



Geologische Literatur Deutschlands

B. Literatur über einzelne Gebiete

Herausgegeben
von den

Deutschen Geologischen Landesanstalten

R. Michael und W. Quitzow

**Die geologische Literatur der Provinz Schlesien
und der Nachbargebiete**



Berlin

Im Vertrieb bei der Königlichen Geologischen Landesanstalt
Berlin N 4, Invalidenstr. 44
1914

Preis 8 Mark

Die
geologische Literatur
der
Provinz Schlesien.



Jhr. 20501.



Vorwort.

Das nachstehende Literaturverzeichnis ist von den Verfassern während ihrer geologischen Tätigkeit in Schlesien zum Handgebrauch schon vor Jahren aufgestellt und ständig fortgeführt worden. Die erste Grundlage bildete naturgemäß die musterhafte Zusammenstellung von J. PARISCH (Literatur der Landes- und Volkskunde der Provinz Schlesien. Breslau 1892—1900) mit ihren von NENTWIG besorgten Nachträgen (bis zum Jahre 1906). Die dort aufgeführten Literaturangaben wurden sämtlich nachgeprüft, wo es notwendig erschien, erweitert und in wesentlichen Punkten vervollständigt. Dem besonderen Zweck entsprechend, war eine vollkommene systematische Neuordnung erforderlich. Außerdem hielten wir es für geboten, das Verzeichnis auch auf die geologisch mit der Provinz zusammengehörigen nachbarlichen Gebietsteile, auch von Österreich und Rußland auszudehnen.

Einige Ergänzungen konnten wir dem uns in dankenswerter Weise zur Verfügung gestellten Material des Herrn Landesgeologen Geheimen Bergrats Professor Dr. ZIMMERMANN entnehmen, der für sein besonderes Arbeitsgebiet ein eigenes Verzeichnis führt und uns auch beim Korrekturlesen wertvolle Hilfe geleistet hat.

Berlin, den 1. Oktober 1913.

R. Michael. W. Quitzow.

Inhalt.

	Seite
A. Ältere Literaturzusammenstellungen	1
B. Zeitschriften usw.	4
C. Umfassendere Werke	5
D. Karten und Kartentexte	9
E. Einzelwerke	14
I. Allgemeine Geologie	14
1. Gebirgsbildung, Erdbeben	14
2. Wirkung äußerer Kräfte (Wind, Wasser, Eis)	16
3. Hydrologie (Quellen, Mineralquellen, Grundwasser, Seen)	18
II. Regionale Geologie	23
1. Die ganze Provinz oder größere Gebiete	23
2. Das Gebirgsland	28
a) Die oberschlesische Platte	28
Ganz Oberschlesien oder größere Gebiete	28
Hauptbergrevier	31
Südliches Oberschlesien	40
Nördliches Oberschlesien	42
Westliches Oberschlesien	45
Russisch-polnisches Grenzgebiet	46
Österreichisches Grenzgebiet (Mähren, Schlesien, Galizien)	48
b) Die Sudeten (Mittel- und Niederschlesien)	56
Der ganze Gebirgszug oder größere Teile	56
Altwatergebirge	56
Reichensteiner Gebirge	57
Gebirge der Grafschaft Glatz	58
Eulengebirge	61
Waldenburger Bergland	65
Riesen- und Isergebirge	69
Österreichische Grenzgebiete (Mähren u. Böhmen)	79

	Seite
c) Die Vorstufen der Sudeten	86
Mittelschlesische Vorberge (Zobten, Strehleuer und Striegauer Berge)	86
Bober-Katzbach-Gebirge	89
Hügelland der Oberlausitz	94
3. Das schlesische Flachland	100
a) Die mittelschlesische Ebene mit den Landrücken	100
b) Die niederschlesische Ebene mit den Landrücken	106
III. Stratigraphie	108
1. Archäicum	108
2. Paläozoicum	111
3. Mesozoicum	130
4. Känozoicum	139
5. Eruptivgesteine	155
IV. Mineralogie und Petrographie	161
V. Paläontologie	170
1. Allgemeines	170
2. Fossile Tiere	171
3. Fossile Pflanzen	181
VI. Angewandte Geologie	188
1. Bodenkunde	188
2. Nutzbare Gesteine	189
3. Nutzbares Lagerstätten	193
4. Wasserversorgung	214
5. Tiefbohrungen	217
VII. Verschiedenes	220
1. Berg- und Hüttenwesen	220
2. Geschichtliches	224
Autorenverzeichnis	228

A. Ältere Literatur-Zusammenstellungen.

- Ahlburg, J.**, Die Trias im südlichen Oberschlesien. Abh. K. Pr. G. L.-A., N. F. H. 50. Berlin 1906.
(S. 157 ff. Trias-Literatur seit 1820).
- Althans, Ernst**, Über neue geologische Schriften und Kartenwerke.
71. Jahresber. d. Schl. Ges. f. 1893, Naturw. Sekt. 1—3.
- Bialonski**, Verzeichnis der Bücher, Zeitschriften, Karten, Pläne usw., welche in der Bibliothek des Riesengebirgs-Vereins vorhanden sind.
Hirschberg 1900, 38, IX. S. Nachtrag I, 1902. 2^o.
- Eck, H.**, Über die Formationen des bunten Sandsteins und des Muschelkalks in Oberschlesien und ihre Versteinerungen. Berlin 1865.
(Trias-Literatur seit 1720).
- Gaebler, C.** Das oberschlesische Steinkohlenbecken. Kattowitz 1909.
(S. 256 ff. Die wichtigste Literatur über das oberschlesische Steinkohlenbecken seit 1822).
- Geologische Literatur Deutschlands. Herausgeg. von den Deutsch. Geolog. Landesanstalten. Die Literatur des Jahres 1907, 1908, 1909, 1910.
Berlin 1908—1911. (Für Schlesien besondere Kapitel).
- Glocker, E. F.**, Versuch einer Charakteristik der schlesischen mineralogischen Literatur bis zum Ende des 18. Jahrhunderts.
Heft I. Breslau 1827, 4^o. (Literatur bis 1800). Heft II, Breslau 1832. 4^o. (Literatur bis 1832.)
- Gürich, G.**, Erläuterungen zur geologischen Übersichtskarte von Schlesien.
Breslau 1890. (Literatur seit 1866, im Anschluß an die Verzeichnisse von Roth und Roemer).
- , G., Über neuere Publikationen zur Geologie Schlesiens.
70. Jahresber. d. Schl. Ges. f. 1892. Naturw. Abt. 1893, 27—29.
- Hecht**, Literatur der Oberlausitz.
Jährliche, auch für Schlesien, Böhmen, Sachsen und die Mark wichtige Zusammenstellungen im N. Laus. Mag. seit Bd. 69, 1893.
- Jentzsch, A.**, Die geologische und mineralogische Literatur des Königr. Sachsen und der angrenzenden Länderteile von 1835—1873, systematisch zusammengestellt. Leipzig 1874, 150.
- Keilhack, Michael, Zimmermann**, Verzeichnis von auf Deutschland bezüglichen geologischen Schriften- und Kartenverzeichnissen. Abh. K. Pr. G. L.-A., N. F. H. 26. Berlin 1897.
- Krahmann**, Fortschritte der praktischen Geologie. B. I, 1893—1902.
Berlin 1903. Bd. II, 1903—1909. Berlin 1910.

- Kremmer, M.**, Die geologische Literatur über Posen.
Hist. Monatsbl. f. d. Prov. Posen. 1902, 3, 108—111.
- Laus, Heintz.**, Die mineralogisch-geologische und prähistorische Literatur Mährens und Österr.-Schlesiens von 1897—1904.
S.-A. aus der Zs. des mähr. Landesmuseums. V. Band. Brunn 1905.
- Nentwig, Heinrich**, Silesiaca in der Reichsgräflich Schaffgottsch'schen Majoratsbibliothek zu Warmbrunn.
Leipzig 1900—1902. Gr. 8°.
- , Heinrich, Zur Literatur des Riesengebirges.
Deutsche Zeitschr. XV. 1901, 745—48.
- , Heinrich, Literatur der Landes- und Volkskunde der Provinz Schlesien. 1900—1903.
81. Jahresber. Schles. Ges., Erg.-H. Breslau 1904. — 1904—1906.
Ebda 1907.
- Partsch, Josef**, Literatur der Landes- und Volkskunde der Provinz Schlesien.
Breslau 1892 1900. 530 S. Erg.-Hefto zum 69., 72.—75. u. 77. Jahresbericht d. Schles. Ges. für Vaterl. Kultur. Nachträge s. u. Nentwig.
- Pescheck, Chr. Ad.**, Plan zu einem geordneten Repertorium der gesamten die Oberlausitz betreffenden Literatur.
N. Laus. Mag. VI. 1827, 395—401.
, Chr. Ad., Die alte mineralogisch-geologische Literatur über die Oberlausitz, zusammengestellt in Abh. d. Naturf. Ges. Görlitz III, 1842. S. 116—126. Über fossile Säugetiere, ebenda, S. 104. Mineralbrunnen 126—128.
- Prochazka, J. V.**, Přehled literatury mineralogicko-geologicko-palaeontologicke Cech, Moravy a Slezska (Übersicht der mineralogisch-geologisch-palaeontologischen Literatur Böhmens, Mährens und Schlesiens) bis zum Jahr 1897.
Prag 1899, Verlag der tschechischen Akademie der Wissenschaften.
- Pusch**, Literatur über Bergwerksstatistiken.
Karstens Arch. 15, 1841. S. 233.
- Reinisch, R.**, Entstehung und Bau der deutschen Mittelgebirge. Leipzig 1910.
- Richter, Paul Emil**, Literatur der Landes- und Volkskunde des Königreichs Sachsen.
Dresden 1882. VI. 308.
- Roemer, F.**, Geologie von Oberschlesien. Breslau 1870. (Verzeichnis der Hauptwerke über Oberschlesien seit 1805.)
, Ferd., Nachruf an Websky. Verzeichnis der Arbeiten Webskys.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 143—150.
- Roth**, Erläuterungen zu der geognostischen Karte von den niederschlesischen Gebirgen. Berlin 1867. (Literatur von 1797—1865.)
- Sachs, A.**, Die Bodenschätze Schlesiens. Erze, Kohlen, Nutzbare Gesteine. Leipzig 1906. (Bei den einzelnen Kapiteln Literaturverzeichnis).
- Steinbeck, Emil**, Geschichte des schlesischen Bergbaues, seiner Verfassung und seines Betriebes. Breslau 1857. 2 Bde. Literatur in Bd. 2, S. 2—4.

- Sturm, L.**, Über die Literatur des Isergebirges.
VIII. Jahrb. d. Deutsch. Geb.-Ver. f. d. Jeschken- u. Isergeb.
1898, 25—30. — IX. Jahresb. 1899, 52—60.
- Traube, H.**, Die Minerale Schlesiens. Breslau 1888. XVI, 286. Mit
30 Zinkographien. Mineralogische Literatur S. 9—15.
- Verzeichnis der von der Königlich Preußischen Geologischen Landes-
anstalt zu Berlin veröffentlichten geologischen Karten und Abhand-
lungen über Schlesien. Berlin 1913.
- Wendt, Heinrich**, Katalog der Druckschriften über die Stadt Breslau.
Herausg. von der Verwaltung der Stadtbibliothek. Breslau 1903.
XIII. 509 S.
-

B. Zeitschriften usw.

- Abhandlungen der naturforschenden Gesellschaft zu Görlitz. Görlitz, seit 1827.
- Berg- und Hüttenmann, Der oberschlesische. Wochenblatt zur Belehrung und Unterhaltung. I—XV. Königshütte 1880—1894.
- Berg- und Hüttenmännische Rundschau.
Verlag von Gebr Böhme, Kattowitz O.-S. Seit 1904.
- Gebirgsfreund, Der. Illustrierte Zeitschrift für Topographie, Geschichte und Touristik des Riesen- und Isergebirges usw. Zittau, seit 1888. 4°.
- Jahrbuch des Deutschen Gebirgsvereins für das Jeschken- und Isergebirge. Geleitet von Franz Hübner. Reichenberg, seit 1891.
- Jahrbuch der Königl. Preuß. Geologischen Landesanstalt. Berlin. Seit 1881.
- Jahrbuch des schlesischen Vereins für Berg- und Hüttenwesen. Bd. I, Breslau 1850. 4 Pb.
- Jahresbericht der Schles. Gesellschaft für vaterländische Cultur. Breslau, seit 1804. (Bis 1860 4°, seither 8°.)
- Kohle und Erz. Zeitschrift d. Ver. Techn. Bergbeamten Oberschlesiens und Niederschlesiens. Phönix-Verlag, Kattowitz.
- Kulturtechniker, Der. Zeitschrift für Ent- u. Bewässerung, Wiesenswirtschaft, Moorkultur, Flußregulierung und Wasserschutz; Organ des schles. Vereins zur Förderung der Kulturtechnik. Hrg. im Auftrage des Verl. von B. Wyneken & B. Seifert. Breslau u. Schweidnitz, seit 1898.
- Oberschlesien, Zeitschrift zur Pflege der Kenntnis und Vertretung der Interessen Oberschlesiens. Hrg. von Ernst Zivier. Kattowitz O.-S., seit 1902.
- Schlesien. Illustrierte Monatsschrift zur Pflege heimatlicher Interessen. Red. von B. Clemenz. Phönix-Verlag, Kattowitz. Seit 1902.
- Vierteljahrschrift für Geschichte und Heimatkunde der Grafschaft Glatz. I—IV; 1881/82—1884/85 Red. von Edm. Scholz. V—X; 1885/86—1890/91 Red. von Volkmer und Hohaus.
- Wanderer, Der, im Riesengebirge. Organ des Riesengebirgsvereins. Hirschberg, seit 1882.
- Zeitschrift des Oberschlesischen Berg- und Hüttenmännischen Vereins. I—XXXIII 1862—1894. Breslau, seit 1870 Bouthon (unter dem Titel: Zeitschr. für Gewerbe, Handel und Volkswirtschaft mit besonderer Berücksichtigung des Bergbaues und Hüttenwesens). Seit 1878 Kattowitz, wieder unter dem ursprünglichen Titel.
- Zeitschrift der Deutschen Geologischen Gesellschaft. A. Abhandlungen, B. Monatsberichte. Berlin. Seit 1849.

C. Umfassendere Werke, worin Schlesien mit behandelt wird.

- Bruhns, W.**, Die nutzbaren Mineralien und Gebirgsarten im Deutschen Reiche. Auf Grundlage des gleichnamigen v. Dechenschen Werkes neu bearbeitet unter Mitwirkung von H. Bücking. 859 S. m. einer geolog. Karte v. Deutschland. 1 : 4 600 000. Berlin 1906.
- Credner, H.**, Elemente der Geologie. 11. Aufl. Leipzig 1912.
- Dannenberg**, Geologie der Steinkohlenlager. I/II. Berlin 1908 und 1911.
- Dathe, E., Kühn, B. und Wahnschaffe, F.** Oberflächengestalt und geologische Verhältnisse des Oderstromgebietes im Gebirgs- und Hügellande. Der Oderstrom, sein Stromgebiet und seine wichtigsten Nebenflüsse.
Berlin 1896. I, 58 - 96.
- Diener, Karl, Rudolf Hoernes, Franz Eduard Suess und Victor Uhlig**, Bau und Bild Österreichs. Mit 4 Titelbild., 250 Abb. und 8 Kart.
Wien und Leipzig, 1903.
- Einecke und Köhler**, Die Eisenerzvorräte des Deutschen Reichs. Herausgegeben von der Königl. Preuß. Geolog. Landesanstalt. Berlin 1910. S. 540—585: Michael und Dahms, Die Eisenerzvorräte Schlesiens. (Literatur.)
- Die Eisenerzvorräte Österreichs. Bericht der Geol. Ges. in Wien für den XI. Intern. Geologen-Kongreß (m. 7 Taf.). Mit Beiträgen der Prager Eisenindustrie-Gesellschaft und der Herren F. Koßmat, F. Kretschmer und V. Uhlig.
Mitt. d. Geol. Ges. Wien. Bd. III. 1910, S. 434.
- Evers, Artur**, Das Grenzgebirge von der Elbe bis zur Oder.
Jahresberichte d. K. K. Staatsgymnasiums im XVI. Wiener Gemeindebezirke. Wien 1910. Dasselbe Wien 1911.
- v. Festenberg-Packisch, H.**, Bausteine zur Geschichte des Deutschen Bergbaues.
Braunschweig, R. Sattler. 1901. 86 S.
- Frech, Fritz**, Landschaftsform und Landschaftsbild im Mittelgebirge.
Aus der Natur. 3. 1907/8. 8. Fig.
- , Fritz, Die bekannten Steinkohlenlager der Erde und der Zeitpunkt ihrer voraussichtlichen Erschöpfung.
Glückauf 1910, 597—671.
- , Fr., Lethaea palaeozoica. Stuttgart 1897—1902.
- , Fritz, Deutschlands Steinkohlenfelder und -vorräte. Stuttgart 1912.
- Freise, F.**, Vorkommen und Verbreitung der Steinkohle.
Stuttgart 1908.
- Geinitz, H. B.**, Dyas oder die Zechsteinformation und das Rotliegende.
Leipzig 1861.
- , H. B., Nachträge zur Dyas I. Abschn. II: Die fossile Flora des Kupferschiefers.
Mitt. a. d. Min.-Geol. Museum Dresden H. 3, S. 13—32. Cassel 1880.
- , H. B., Das Quadersandsteingebirge in Deutschland. 1849, 292.

- Glocker, R. Fr.**, Grundriß der Mineralogie. Nebst einem Anhang, ein Verzeichnis aller bis jetzt in Schlesien aufgefundenen Fossilien enthaltend. Breslau 1821.
- Hirschwald, J.**, Die bautechnisch-verwertbaren Gesteinsvorkommnisse des Preußischen Staates und einiger Nachbargebiete. Eine tabellarische Zusammenstellung der im Betrieb befindlichen, zu gelegentlicher Benutzung erschlossenen und aufgelassenen Steinbrüche, nach Provinzen, Regierungsbezirken und Kreisen geordnet. Berlin 1910. 283 S. 1 Übersichtskarte in Farbendruck.
- Hofmann, A.**, und **F. Ryba**, Leitpflanzen der paläozoischen Steinkohlenablagerungen in Mittel-Europa. Prag 1899. 20 Taf. in Mappe.
- Holzapfel, E.**, Zusammenhang und Ausdehnung der deutschen Kohlenfelder. Verh. d. Ges. deutscher Naturforscher u. Ärzte. 72. Vers. zu Aachen. Leipzig 1901. S. 115—129.
- Jentzsch, A.**, und **G. Berg**, die Geologie der Braunkohlenablagerungen im östlichen Deutschland.
Abh. d. K. Pr. G. L.-A., N. F. H. 75. Berlin 1913.
- Jentzsch, A.**, Der vortertiäre Untergrund des nordostdeutschen Flachlandes. M. 1 Karte, das nordostdeutsche Tertiär und sein Untergrund 1 : 600 000. Festschr. z. XII. Allgem. Deutsch. Bergm.-Tage in Breslau. Bd. I. Berlin 1913.
- Kayser, E.**, Lehrbuch der Geologie. T. I. Allgemeine Geologie. T. II. Formationskunde. 4. Auflage. Stuttgart 1912.
- Keferstein, Ch.**, Teutschland geognostisch und geologisch dargestellt. Eine Zeitschrift in freien Heften. Weimar 1821—1831.
Für Schlesien: I, 193—221. Allg. Übersicht. III. Taf. 13. Geogn. Charta der Provinz Schlesien. VII. 1831, 191—207. Ober-schlesien.
- Keilhack, K.**, Ergebnisse von Bohrungen.
IV. Gradabteilung 51—64, Jahrb. d. Geol. L.-A. 1906
V. " " 1—83 " " " 1907
Schlesische Bohrungen in Bd. IV (Gr. Abt. 60—63, Nieder- u. Mittelschlesien) und Bd. V (Gr. Abt. 75—83, Mittel- und Ober-schlesien).
- Kosmann, Bhd.**, Die Marmorarten des Deutschen Reiches. Berlin 1888, 4°. Darin 28—38: Die Gesteine der Schlesischen Marmorindustrie.
- Langenhan, A.**, Versteinerungen der Deutschen Trias (des Buntsandsteins, Muschelkalks und Keupers). Liegnitz 1903. 22 S. u. 17 Taf.
- Lepsius**, Geologie von Deutschland I/II. Stuttgart 1887—1892.
- Linstow, O. v.**, Über die Ausdehnung der letzten Vereisung in Mitteldeutschland. Mit 1 Taf.
Jb. d. K. Pr. G. L.-A. Berlin 1905 H. 3.
- Meitzen, Aug.**, Der Boden und die landwirtschaftlichen Verhältnisse des preußischen Staates. Berlin 1868—1871.
- Partsch, J.**, Mitteleuropa. Die Länder und Völker von den Westalpen und dem Balkan bis an den Kanal und das Kurische Haff. Mit

- 16 farb. Kartenbeilagen und 28 Taf. 8°. 463 S. Gotha, Justus Perthes, 1904.
- Der Oderstrom, sein Stromgebiet und seine wichtigsten Nebenflüsse.** Eine hydrographische, wasserwirtschaftliche und wasserrechtliche Darstellung. Herausgeg. vom Bureau des Ausschusses zur Untersuchung der Wasserverhältnisse in den der Überschwemmungsgefahr besonders ausgesetzten Flußgebieten. Berlin, Dietr. Reimer, 1896. Vergl. Dathe.
- Pelz, A.,** Die Entstehungsgeschichte der deutschen Mittelgebirge, im Anschluß an Sueß, Antlitz der Erde. 15. Ber. naturw. Ges. Chemnitz 1904.
- Penck, A.,** Das Deutsche Reich. Mit 13 Taf., 90 Vollbild. u. 133 Textabb. Prag 1887.
- Philippson, A.,** Europa. Mit 144 Abb. u. Kart. im Text, 14 Kart. u. 22 Taf. Leipzig 1906.
- Potonié, H.,** Abbildungen und Beschreibungen fossiler Pflanzenreste der paläozoischen und mesozoischen Formationen. Lief. I—VIII. Herausgeg. v. d. Kgl. Preuß. Geol. L.-A. Berlin 1903.
- —, H., Die floristische Gliederung des Deutschen Carbon und Perm.
Abh. d. K. Pr. G. L.-A., N. F. H. 21. Berlin 1906.
- Reinisch, R.,** Entstehung und Bau der deutschen Mittelgebirge. Leipzig 1910.
- Das niederschlesisch-böhmische Steinkohlenbecken.**
Kohle und Erz. 1907, S. 869—872. Aus Heise-Herbst, Bergbaukunde, Teil I.
- Das oberschlesische Steinkohlenbecken.**
Kohle und Erz. 1907, S. 821—824. Aus Heise-Herbst, Bergbaukunde, Teil I.
- Stahl, Alfr.,** Die Verbreitung der Kaolinlagerstätten in Deutschland. Mit 8 Prof., 4 Übersichtskarten im Text u. 1 Übersichtskarte. 135 S. Archiv f. Lagerst.-Forschg. H. 12. Berlin 1912.
- Sueß, F. E.,** Bau und Bild der böhmischen Masse, in „Bau und Bild Österreichs“, S. 1—322. Wien u. Leipzig 1903.
- Schmidt, Axel,** Deutschlands Eisenerz- und Roheisenerzeugung.
Techn. Rundsch. 1909, Nr. 31.
- Schultz,** Bedeutung und Anhalten der preuß. Steinkohlenlager.
Stahl u. Eisen. XX. 1900, 228.
- Toula, F.,** Lehrbuch der Geologie. Ein Leitfaden für Studierende. Mit 367 Illustr., einem Atlas von 30 Tafeln (mit zirka 600 Figuren) und 2 geol. Karten. Wien 1900. 412 S.
- Tornquist, A.,** Moderne Anschauungen über den Gebirgsbau Europas. III. Der geologische Aufbau der deutschen Mittelgebirge.
Die Umschau. Frankfurt a. M. 1900. 4. S. 581—586.
- Uhlig, V.,** Bau und Bild der Karpaten, in „Bau und Bild Österreichs“. S. 649—915. Wien u. Leipzig 1903.

- — —, V., Die karpatische Sandsteinzone und ihr Verhältnis zum sudetischen Karbongebiet.
Mitt. Geol. Ges. Wien. I, 36—70. 1908.
- Wabner**, Über das Verhältnis des oberschles. Steinkohlenbeckens zu den Sudeten, dem böhm.-mähr. Urgebirgsstocke und den Karpathen.
Bg.- u. Hüttenm.-Ztg. 1892, Nr. 30 f.
- Wahnschaffe**, F., Die Oberflächengestaltung des norddeutschen Flachlandes. 2. Aufl. Stuttgart 1909.
- Walther**, J., Geologie Deutschlands. Leipzig 1910. 358 S. 191 Fig. 1 Karte. 2. Aufl. 1912.
- Woldrich**, J. N., Všeobecná geologie se zvládním zretelem na země koruny české. (Allgemeine Geologie mit besonderer Rücksicht auf die Länder der böhmischen Krone.) 1. Teil: 134 S., 102 Abbild., 1 Taf.; 2. Teil: 105 Abbild., 2 Tafeln. Prag 1902.

D. Karten und Kartentexte.

- Absolon, K.** und **Ed. Jaroš**, Geologische Karte der Sudetenländer (Böhmen, Mähren und Schlesien). 1 : 300 000. Olmütz 1907.
- Althaus, E.**, Die unter der Leitung des hies. Königl. Oberbergamtes ausgeführten montanist. Kartierungsarbeiten in den Erz- und Steinkohlenrevieren Oberschlesiens und dem Steinkohlenreviere von Waldenburg-Neurode.
53. Jahresber. Schl. Ges. 1875, 25—32.
- , E., Über die bergbaulichen Lagerungskarten der oberschlesischen Bergreviere.
59. Jahresb. Schl. Ges. 1881, 273—275.
- , E., Fortgang der Arbeiten beim Königl. Oberbergamt an bergbaulichen Kartenwerken in Oberschlesien.
67. Jahresb. Schl. Ges. 1889, 91—92. Vgl. Zschr. Oberschl. Bg.-u. Hüttenm. Ver. XIX. 1880, 86 u. 87.
- , E., Über neue geologische Schriften und Kartenwerke.
71. Jahresber. Schl. Ges. f. 1893. Naturw. Sekt., 1—3.
- , Ernst, Die geologischen und bergbaulichen Kartenwerke Schlesiens.
Der V. Allg. Deutsche Bergmannstag. Breslau 1894, 1—13.
- Berg, G.**, Zur Geologie der weiteren Umgebung von Schömberg in Schlesien. Bericht über die Aufnahme der Blätter Schömberg und Landeshut i. Schles. im Jahre 1905.
Jb. d. K. Pr. G. L.-A. 1905, H. 4.
- , G., Mittel und Oberrotliegendes im Nordteile der mittelsudetischen Mulde. Ber. über d. Aufnahmen auf Bl. Landeshut i. d. Jahren 1906—1907.
Jb. d. K. Pr. G. L.-A. 1907. H. 4.
- , G., Das Gebiet der krystallinen Schiefer auf den Blättern Schmiedeberg und Tschöpsdorf. Bericht über die Aufnahmen im J. 1908.
Jb. d. K. Pr. G. L.-A. 1908, T. II, H. 3.
- , G., Geologische Beobachtungen aus dem östlichen Riesengebirge. Bericht über die Aufnahmen auf den Blättern Schmiedeberg und Tschöpsdorf.
Jb. d. K. Pr. G. L.-A. 1910. T. II, H. 3.
- Berger, E. C.**, Geognostisch-botanische Charte der Umgegend von Bunzlau. o. O. u. J.
- Bernhardi, Fr.**, Zur Karte der Beuthener Erzmulde (Küntzel). 1 : 25 000, Profil 1 : 10 000.
Den Teilnehmern am V. Allgemeinen Bergmannstage gewidmet vom Oberschl. Berg- und Hüttenm. Verein. Kattowitz 1892, 15.

- Beyrich**, Über eine geologische Karte von Salzbrunn.
Z. D. G. G. 2, 1850, 266–267.
- , Über die geologische Karte von Niederschlesien.
Z. D. G. G. 8 1856, 14–17. 515.
- Carnall**, R. v., Oberschlesiens Gebirgsschichten oder Erläuterungen zur geognostischen Karte von Oberschlesien. 2. Auflage 1857.
Jahresber. Schl. Ver. f. Bg. u. Huttenw. II. 1860, 44–57. Vgl. Z. D. G. G. 1857, 4–6, 18–20, 379–382, 549 und 36. Jahresber. Schl. Ges. 1858, 21.
- , R. v., Karte des niederschlesischen Gebirges.
Z. D. G. G. 10. 1858, 6–8.
- Dathe**, E., Mitteilungen über Aufnahmen im Eulengebirge. Jahresber. Geol. L.-A. 1882. XLIV–XLVII. Blatt Rudolfswaldau, Langenbielau, Neurode. 1883, L–LVI. — Blatt Neurode, Frankenstein. 1884, LXXIII–LXXXII. Blatt Rudolfswaldau. — 1885, LXXVII bis LXXV. Blatt Langenbielau. — 1887, LXXII–LXXV. Blatt Neurode, Langenbielau, Rudolfswaldau. — 1888, CXVI–CXVIII. Blatt Reichenbach. — 1889. Rudolfswaldau, Friedland, Reichenbach. — 1890. Waldenburg, Freiburg, Landeshut. — 1899. Neurode, Glatz. 1905 Schömburg, Waldenburg, Friedland.
- Dathe**, E., Geologische Karte der Umgegend von Salzbrunn. 1 : 25 000. (In: Abb. z. Geolog. Spezialkarte von Preußen, herausgeg. von der Königl. Geolog. Landesanstalt, N. F., H. 13). Berlin 1892.
- , E. und **Petrascheck**, W., Geologische Übersichtskarte des Niederschlesisch-Böhmischen Beckens, mit einer Profilkarte (1 : 50 000). Herausgeg. von der Königl. Preuß. Geolog. Landesanstalt. Berlin 1912.
- Degenhardt**, F., Geognostische Karte des Oberschlesisch-polnischen Bergdistrikts. 1 : 100 000. Ohne Jahr. (1866?).
- Flogel**, K. und W. **Quitow**, Übersichtskarte der Flözgruppen im ober-schlesischen Steinkohlenbezirk. 1 : 100 000.
In: Abb. d. K. Pr. G. L.-A. N. F. II. 71. Berlin 1913.
- Flözkarte des ober-schlesischen Steinkohlenbeckens. Im Maßstabe 1 : 10 000. Herausgeg. vom K. Oberbergamt in Breslau. Breslau 1902.
- Flözkarte des ober-schlesischen Steinkohlenbeckens. Im Maßstabe 1 : 50 000. Herausgeg. vom K. Oberbergamt Breslau. Breslau 1913.
- Flözkarte des niederschlesischen Steinkohlenbeckens. 2 Abt. (Waldenburg u. Neurode). 22 Blätter in gr. Folio. Breslau 1876.
- Geologische Spezialkarte von Preußen und benachbarten Bundesstaaten. Maßstab 1 : 25 000. Herausgegeben von der K. Preuß. Geolog. Landesanstalt. Von Schlesien erschienen die Lieferungen 115 (Bl. Rudolfswaldau, Langenbielau, Wünschelburg, Neurode), 145 (Bl. Freiburg, Waldenburg, Friedland, Schömburg), 148 (Bl. Klettowitz, Senftenberg), 179 (Schmolz, Kattern, Gr. Nädlitz, Koberwitz, Roth-sirben, Ohlau), 173 (Bl. Broslawitz, Tarnowitz, Brinitz, Zahrze, Beuthen, Gleiwitz, Laurahütte, Schwientochlowitz, Kattowitz, Birkental), 193 (Bl. Kupferberg, Schmiedeberg, Landshut, Tschöpsdorf).
- Geschwendt**, Gliederungskarte des Riesengebirges.
Wanderer im Riesengeb. 1902, 183–185.

- Glocker, C. F.**, Geognostische Karte der Königl. Preuß. Oberlausitz. 1 : 200 000. Görlitz 1857.
- , C. F., Karte von den land- und forstwirtschaftlichen Bodenklassen der Königl. Preuß. Oberlausitz. 1 : 200 000. Görlitz 1857.
- Gülich, Georg**, Geologische Übersichtskarte von Schlesien (1 : 400 000) mit Erläuterungen. Breslau 1890.
- , Georg, Die geologische Landesaufnahme in Schlesien und ihre Beziehungen zur Kulturtechnik.
Auszug aus einem Vortrag. Kulturtechniker VI. 1903, 41—44.
- , G. Bericht über die Aufnahmen auf Blatt Striegau im Jahre 1909.
Jb. d. K. Pr. G. L.-A. 1910, T. II, H. 3.
- Herrmann, O.**, Die wichtigsten Resultate der neuen geologischen Spezialaufnahme in der Oberlausitz im Vergleich zu den älteren Ansichten. Abh. Naturf.-Ges. Görlitz XXI. 1895, 1—36.
- Hoffmann, C.**, Übersichtskarte der Braunkohlenvorkommen Ostdeutschlands. 1 : 500 000. 6 Bl. (Schlesien betr. Bl. 4—6).
Anlage z. Festschr. z. XII. allgem. Bergm.-Tage in Breslau. Bd. I. Berlin 1913.
- Jahn, J. J.**, Geologisch-tektonische Übersichtskarte von Mähren und Schlesien. 1 : 300 000. 76 × 101 cm. Wien 1911.
- Jentzsch, A.**, Das nordostdeutsche Tertiär und sein Untergrund. 1 : 1 600 000.
Anlage z. Festschr. z. XII. allgem. Bergm.-Tage in Breslau. Bd. I. Berlin 1913.
- Karte der nutzbaren Lagerstätten Deutschlands. 1 : 200 000. Lfg. 5 : Bl. Glogau. Bearb. v. C. Hoffmann. Berlin 1910. -- Lfg. 6. Oberschlesien. 4 Bl. und 3 Beikarten 1 : 100 000. Bearb. v. K. Flegel. Berlin 1913.
Herausg. v. d. K. Pr. G. L.-A.
- Karte des Eisensteinbergbaues Deutschlands im Jahre 1897.
Stahl und Eisen XIX. 1899, 156.
- Klantzsch, A.**, Geologisch-agronomische Karte der Umgegend von Sprottau nebst Bohrkarte 1 : 25 000.
Herausgeg. v. d. K. Pr. G. L.-A. Berlin 1908.
- Laus, H.**, Geologisch-tektonische Karte der Sudetenländer. 1 : 1 250 000
Mit Begleitwort. Prag 1912.
- Leeder**, Geognostisches Übersichtsblatt des Kreises Görlitz.
- Leppla, A.**, Geologische Übersichtskarte des Niederschlagsgebietes der Glatzer Neiße oberhalb der Steinemündung, in 4 Bl. 1 : 50 000.
(In: Abh. zur geol. Spezialkarte von Preußen, N.F., H. 32. Herausgeg. von der Königl. Geolog. Landesanstalt). Berlin 1900.
- Lepsius**, Geologische Karte des Deutschen Reiches. 1 : 50 000.
27 kolor. Bl. i. Folio. Gotha 1894—1897. Bl. Görlitz, Breslau, Posen.
- Mauve, Carl**, Flözkarte des oberschlesischen Steinkohlengebirges zwischen Beuthen, Gleiwitz, Nicolai und Myslowitz. Breslau 1860. Mit Erläuterungen.

- Michael, R.**, Das oberschlesische Steinkohlenbecken und seine kartographische Darstellung.
Zs. f. prakt. Geol. Januar 1904, S. 11—20.
- , R., Übersichtskarte der Besitzverhältnisse im oberschlesischen Steinkohlenbecken. Mit Begleitwort.
Z. d. Oberschl. B.- u. H.-V. 1909, S. 109. 2. Aufl. 1913. In: Festschr. z. XII. allgem. Bergm.-Tage z. Breslau. Bd. I. Berlin 1913.
- , R. und W. **Quitow**, Geologie von Proskau. Geologisch-agronomische Darstellung der Umgebung der Königl. Lehranstalt für Obst- und Gartenbau Proskau bei Oppeln in Oberschlesien. Mit 2 Karten 1 : 10 000.
Herausgeg. v. d. Königl. Preuß. Geolog. Landesanstalt. Berlin 1912.
- , Bericht über die Aufnahmen auf Bl. Beuthen.
Jb. d. K. Pr. G. L.-A. f. 1904. Berlin 1905.
- , Geologische Übersichtskarte des oberschlesischen Steinkohlenreviers und seiner Nachbargebiete. 1 : 200 000.
Abh. d. K. Pr. G. L.-A. N. F. H. 71. Berlin 1913.
- , R., Die Eisenerzvorkommen Oberschlesiens. 1 : 1 000 000.
In: Arch. f. Lagerst.-Forschg. Herausgeg. v. d. K. Pr. Geol. L.-A. H. 1. Berlin 1910.
- Müller, W.**, Ernst Beyrich und die geologische Karte des niederschlesischen Gebirges und der angrenzenden Gegenden.
Wanderer im Riesengeb. 1900, 80—81.
- Mueller**, General-Industriekarte vom oberschlesischen, russischen und Mährisch-Ostrauer Industriegebiet i. M. 1 : 100 000. Kattowitz 1906.
- Petrascheck, W.**, Der gegenwärtige Stand der geologischen Aufnahmen in Österreich.
Österr. Z. f. Bg.- u. H.-W. Jahrg. 58. 1910, 417—421.
- Prochazka, J. V.**, Přehledná mapa geologická markrabství Moravského a vévodství Slezského (Geologische Übersichtskarte von Mähren und Schlesien). 1 : 100 000. Prag 1901.
- Roth, Justus**, Erläuterungen zu der geognostischen Karte vom Niederschlesischen Gebirge und den unliegenden Gegenden. Berlin. Neumann. 1867. 8°. XX und 396 S. mit 1 Karte und 3 Tafeln.
Die Roteisensteingänge von Willmannsdorf bei Jauer in Schlesien 1 : 25 000.
In: Arch. f. Lagerst.-Forschg., Heft 1. Fig. 93. Berlin 1910.
- Runge, Wilh.**, Die nunmehr vollständig publizierte geognostische Karte des Niederschlesischen Gebirges und der angrenzenden Gegenden.
42. Jahresber. Schl. Ges. 1864, 24—25.
- Römer, Ferd.**, Berichte über das Fortschreiten seiner geognost. Karte von Oberschlesien.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 31—32. — 45. 1867, 31—32. — 46. 1868, 33, 36. — 47. 1869, 34—35. — 48. 1870, 47—48.
- , Ferd., Degenhardt's geognostische Karte des oberschlesisch-polnischen Bergdistricts.
44. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 44—45.

- , Ferd., Erläuterungen zu den Sektionen Gleiwitz, Königshütte, Loslau, Pleß der geognostischen Karte von Oberschlesien. Berlin 1867, 46.
- , Ferd., Geologie von Oberschlesien. Eine Erläuterung zu der von dem Verfasser bearbeiteten geologischen Karte von Oberschlesien, in 12 Sektionen, nebst einem Anhang: Das Vorkommen und die Gewinnung der nutzbaren Fossilien Oberschlesiens, von Runge. Breslau 1870. Mit Atlas von 50 Taf.
- Schneider, O.**, Geologisch-agronomische Karte der Gegend südöstlich von Brieg nebst Bohrkarte. 1 : 25 000.
Herausgeg. v. d. Königl. Preuß. Geolog. Landesanstalt. Berlin 1910.
- Si ger**, Über die von ihm entworfene geognostische Karte von Schlesien. Übers. der Arb. Schl. Ges. 1844, 194–201.
- Schütze**, Geologische Übersichtskarte des Niederschlesisch-Böhmischen Steinkohlenbeckens, nebst 4 Profiltafeln. In: Abh. zur Geolog. Spezialkarte von Preußen. Herausgeg. von der Königl. Preuß. Geolog. Landesanstalt, Bd. III, H. 4. Berlin 1882.
- , A., Mitteilung über Aufnahmen in der Umgegend von Waldenburg und Landeshut.
J. K. Pr. G. L.-A. 1886, LXVII–LXXI. 1887, LXXXVII–XC.
- Tietze, E.**, Besprechung des Kartenblattes Freudenthal.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien. 1899, 65–68.
- Ullrich, H.**, Flözkarte von dem bei Waldenburg gelegenen Teile des niederschlesisch-böhmischen Steinkohlenbeckens. Bearbeitet bei dem Königl. Oberbergamt zu Breslau. Herausg. von der niederschles. Bergbauhilfskasse. Berlin 1905.
- , H., Bergwerksbesitz- und Flözübersichtskarte von dem Niederschlesisch-Böhmischen Steinkohlenbecken. 1 : 100 000.
In: Festschr. z. XII. allgem. Bergm.-Tage in Breslau. Bd. I. Berlin 1913.
- Übersichtskarte der Braunkohlenvorkommen Ostdeutschlands. Oberbergamtsbezirk Breslau). 1 : 500 000. Bearb. v. C. Hoffmann.
Abh. d. K. Pr. G. L.-A. N. F. H. 72. Berlin 1913.
- Übersichtskarte über die Verbreitung der Eisenerze in Niederschlesien. 1 : 1 500 000.
In: Arch. f. Lagerst.-Forsch. H. 1. Fig. 89. Berlin 1910.
- Zeuschner**, Einige Bemerkungen über Ferd. Römers geognostische Karte von Oberschlesien.
Z. D. G. G. XXII. 1870, 373–380.
- Zimmermann, E. und Berg, G.**, Die geologischen Verhältnisse der Umgegend von Friedland bei Waldenburg in Schlesien. Kurzer Bericht über die Aufnahmen der Blätter Friedland und Waldenburg in den Jahren 1903 und 1904.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1904. H. 4.

E. Einzelwerke.

I. Allgemeine Geologie.

I. Gebirgsbildung, Erdbeben.

- Ankert, Hch.**, Die Erdbeben Böhmens.
Mitt. d. nordböhm. Exc.-Clubs XVIII. 1895, 297—302.
- Bernhardi, Fr.**, Dislokationserscheinungen an der Oberfläche in der Nachbarschaft der zum Sandspülungsverfahren hergestellten Sandgewinnungslöcher.
Zs. d. O. B.- u. H. V. XLII. 1903, 446.
- Von dem Borne, Georg**, Die schlesische Hauptstation für Erdbebenforschung zu Krietern, Kreis Breslau.
Z. d. O. B. u. H. V. 1907, S. 481.
- Buntzel**, Über die in Oberschlesien beim Abbau mit Spülversatz beobachteten Erdsenkungen.
Zeitschr. f. d. Berg-, H. u. Sal.-Wes. 59, 1911, 293 ff. —
erweitert und ergänzt unter demselben Titel als Sonderdruck
zum XII. Allgem. Deutsch. Bergmannstag erschienen. Breslau
1913. 785.
- Credner, Hermann**, Das sächsische Schüttergebiet des sudetischen Erdbebens vom 10. Januar 1901.
Ber. d. Math.-phys. Kl. d. Kön. sächs. Ges. d. Wissensch. in Leipzig
1901, 83—103 Mit 1 Karte.
- Dathe, E.**, Das schlesisch-sudetische Erdbeben vom 11. Juni 1895. Berlin
1897. IV, 329, mit Karte 1 : 800 000. (Abh. d. K. Pr. G.-A. N. F.
Heft 22.)
Vgl. Z. D. G. G. 47. 1895, 608. — Geogr. Zs. IV. 1898,
287—289. — Zs. f. prakt. Geol. 1898, 96. — 76. Jahresh.
Schl. Ges. 1898, II, 7—22.
- Erdbebenstation Krietern bei Breslau.**
Monatliche Berichte in Kohle und Erz. Seit 1908.
- Erdstöße in Oberschlesien.**
Schles. Volksztg. 1901, No. 545.
- Frech, Fritz**, Das Mittelschlesische Erdbeben vom 11. Juni 1895 (nebst
Angaben über frühere Erdbeben in Schlesien).
Schles. Ztg. 1895, No. 415. — Geogr. Zs. IV. 1898, 46—49.
— 76. Jahresber. Schl. Ges. 1898, 36, 37.
- Friedrich, O.**, Erdbeben in der Lausitz und in den Sudeten.
Zittau, Gymn. Progr. 1901.
- Gaebler, C.**, Die Hauptstörung des oberschlesischen Steinkohlenbeckens.
Glück auf! 35. 1899, 461.
- Gränzer, J.**, Das sudetische Erdbeben vom 10. Januar 1901. Reichen-
berg 1901. Mit 1 Karte. 77 S. Gr. 8°.
S.-A. aus d. Mitt. des Ver. der Naturfreunde in Reichenberg.

- Helmert, F. R.**, Geoid und Erdellipsoid. (Lotabweichungen).
Zs. Ges. f. Erdk. Berlin 1913. 17—34.
- Gukassian, Abraham**, Über den Parallelismus der Gebirgsrichtungen mit besonderer Berücksichtigung der Hauptrichtungen des Hercynischen Systems.
Wissensch. Veröffentlichungen des Ver. f. Erdk. zu Leipzig. IV. 1899, 195—279. Diss.
- Jeitteles**, Geschichte der Erdbeben in den Karpathen- und Sudeten-Ländern.
Z. D. G. G. 12. 1860, 287—349.
- Knochenhauer, B.**, Erderschütterungen und Bergschäden.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. Kattowitz. Nov.-H. 1912.
- Krcmárik, Paul**, Erdbebengeographie des böhmischen Sudetengebiets.
Arnau 1910.
- Krebs, W.**, Die schlesischen Gruben-Katastrophen in Zusammenhang mit anderen geo-physikalischen Ereignissen der neuesten Zeit.
Erdbeben-Warte IV. 1904/1905, S. 185—188.
- Kuusch, Herm.**, Das schlesisch-böhmische Erdbeben vom 31. Januar 1883.
60. Jahresber. Schl. Ges. 1882, 318—344.
- Lehmann, E.**, Das mittelschlesische oder schlesisch-sudetische Erdbeben vom Juni 1895, nach den beiden Bearbeitungen von R. Leonhard und W. Volz und E. Dathe
Reichenbach 1901. 38 S. 4^o.
- Leonhard, Rich., und Volz, Wilh.**, Das mittelschlesische Erdbeben vom 11. Juni 1895.
73. Jahresber. Schl. Ges. 1895. II, 9—77. — Zs. d. Ges. f. Erdk. XXXI. Berlin 1896, 1—21, m. K. — 75. Jahresber. Schl. Ges. 1897. II, 31—43. (Entgegnung an Dathe.) — 76. 1898. II, 23.
- Lozinski, W. v.**, Das seismische Verhalten der Karpathen und ihres Vorlandes.
Beitr. z. Geophys., Bd. XII. Leipzig 1912.
- Makowsky, A.**, Über das Erdbeben vom 10. Januar 1901.
Brünn. Verh. d. Naturf. Ver. 1903, 32—33.
- Michael, R.**, Zur Frage über die Orlauer Störung im oberschlesischen Steinkohlengebirge.
Z. D. G. G. 59, 1907. Monatsber. S. 30. — Z. d. O. Bg.- u. H. V. Kattowitz 1907, S. 139.
- Scapin, Hans**, Über sudetische prätertiäre junge Krustenbewegungen und die Verteilung von Wasser und Land zur Kreidezeit in der Umgebung der Sudeten und des Erzgebirges. Eine Studie zur Geschichte der Kreidetransgression. Mit 2 Fig.
Z. f. Nat., 82. 1910, Heft 3/5, S. 321—344.
- Sturm, F.**, Das sudetische Erdbeben vom 10. Januar 1901.
N. Jahrb. f. Min. etc. Beil. Bd. XVI. 1903, 199—240. Mit Taf.
— Schles. Ztg. 1901, Nr. 229.

- Thebesius**, Über den am 21. August 1786 gespaltenen Dietrichsberg bei Arnsdorf.
Prov.-Bl 4 1786, 260—263.
- Wachsmann**, Über die Einwirkung des oberschlesischen Steinkohlenbergbaues auf die Oberfläche. Mit Vorw. u. Anh. von Fr. Bernhardi und 4 Tafeln.
Z. d. O. Bg.- u. H. V. 39. Kattowitz 1900, 313.
- Woldrich**, Das nordostböhmische Erdbeben vom 10. XII. 1901.
Mitt. d. Erdbeben-Kommission der kaiserl. Akad. der Wissenschaften zu Wien. N. F. No. VI. Wien 1901.

2. Wirkung äußerer Kräfte (Wind, Wasser, Eis).

- Athans, E.**, Gletscherschrammen von Geppersdorf, Kr. Strehlen.
27. Jahresber. Schl. Ges. 1894, II. 109.
, Ernst, Über einen Quarzkantner aus dem Katzengebirge.
70. Jahresber. Schl. Ges. f. 1892, 29—30. Naturw. Abt.
, E., Spuren der nordischen Vereisung bei Greiffenberg.
Wanderer i. Rgbge. 1897.
, Über mutmaßliche Endmoränen eines Gletschers vom Rehorngebirge und Kolbenkamm bei Liebau in Schlesien.
Z. D. G. G. 48, 1896.
- Bär, Osw.**, Gletschergärten im Riesengebirge.
Schles. Ztg. 1893, No. 475.
- Behr, J.**, Über Glazialerschnefnngen am Rummelsberg in Schlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. Berlin 1911, T. 1, Heft 2.
- Berendt, G.**, Spuren einer Vergletscherung des Riesengebirges.
Jb. K. Pr. G. L.-A. für 1891. Berlin 1892, 58. Mit 3 Steindrucktafeln und 12 Zinkdrucken im Text. Dazu briefl. Mitteilung Jahrb. für 1893. Berlin 1894, 22, 23.
, G., Führer zum Gletschergarten auf dem Adlerfels in Schreiberhau. Berlin. o. J. (1893). 15.
- Berg, G.**, Die Bildung des Schlesiertales bei Charlottenbrunn. Mit 1 Taf.
Jb. K. Pr. G. L.-A. Berlin 1909, T. 1, II. 3.
, G., Glaziale Bodenformen westlich von Kupferberg im Riesengebirge. Mit 1 Fig. i. T.
Z. D. G. G. 63, 1911, Mon.-Ber. Nr. 2, S. 139—141.
- Bernhardi, Fr.**, Über Volumen-Veränderung von Sandschichten in Folge ihrer Entwässerung.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. XII. Kattowitz 1902, 26, 272, 296.
- Burczek, F.**, Die Reinerzer Marmorhöhlen. (Der goldene Stollen.)
XIII. Jahresber. d. Glatzer Geb.-Ver. f. 1893, 51—63.
- Carnall, R. v.**, Über Bildung schroffer Ränder und Felsenkämme im Schlesi-schen Quadersandstein.
Z. D. G. G. 1. 1849, 392.

- Crammer, H.**, Die Opferkessel des Riesengebirges sind keine Eiszeit-
spuren.
Z. D. G. G. 53, 1901. Briefl. Mitt. S. 25—28.
- Frech, F.**, Über glaziale Druck- und Faltungserscheinungen im Odergebiet.
Z. d. Ges. f. Erdkunde zu Berlin. 1901. XXXVI, 219—229.
Mit 6 Taf.
- , Über die Mächtigkeit des europäischen Inlandeises und das
Klima der Interglazialzeiten.
Compte Rendu d. Congr. géol. intern. XI. Stockholm 1910.
Vol. I, p. 333—357.
- Gruner**, Riesenkessel in Schlesien.
Z. D. G. G. 1880, 183.
- Hazard**, Glazialschliffe, südwestlich von Löbau in Schlesien. 1891. 1 Bl.
- Jaeckel**, Über einen Bergsturz bei Willmannsdorf, 1¼ Meile von Goldberg.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1847, 57—59.
- Kosmann, Bernh.**, Gletschereinwirkungen im Riesengebirge und in den
Sudeten, resp. deren Vorbergen.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 134—135.
- Kramsta, R.**, Strudelloch im Lomnitzthal.
Z. D. G. G. 1892, 819—822. — Wanderer im Riesengeb. 1892,
124—125.
- Krieg**, Eine Eishöhle in Schlesien. (Am Kahlenberge, Kr. Schönau).
Wanderer im Riesengeb. 1895, 127.
- Kuntze**, Über Gletschertöpfe im Riesengebirge.
Wanderer im Riesengeb. 1878, 70—73. — 1899, 164—166, 184
bis 186.
- , Opferkessel.
Wanderer im Riesengeb. 1899, 186—188. 1900, 2—5. Mit Abb.
Vgl. Regell, ebenda 1894, 31.
- , Die Gestalt der schlesischen Steine.
Wanderer im Riesengeb. 1899, Nr. 10 und 1900 Nr. 1.
- Leonhard, Richard**, Der Stromlauf der mittleren Oder. Inaug.-Diss.
Breslau 1893. 70 S. mit 4 Karten.
- Leppa, A.**, Zur Frage des glazialen Stausees im Neissethal.
Z. D. G. G. 58, 1906. Monatsberichte S. 111.
- Matouschek, F.**, Über eine Erosionserscheinung im Culm bei Bodenstadt.
Brünn. Verh. d. Naturf. Ver. 1903, 37—38.
- Obst, E.**, Die Oberflächengestaltung der schlesisch-böhmischen Kreide-
ablagerungen. (Ein Beispiel für die Einwirkung der Diluvialperiode
auf das Relief des deutschen Mittelgebirges.)
Inaug. Diss. Breslau. 1909. — Mitt. d. Geogr. Ges. Hamburg. 24.
1909. 120 S., 21 Abb. auf 11 Taf., 1 Karte und 6 Fig. im Text.
- Partsch, J.**, Die Vergletscherung des Riesengebirges zur Eiszeit.
Forschg. z. Deutsch. Landes- u. Volkskde. VIII, 2. Stuttgart 1894.
- Partsch, Jos.**, Gletscherspuren im Riesengebirge.
56. Jahresber. Schl. Ges. 1878, 327—328.
- Regell, P.**, Strudellöcher im Zacken.
Wanderer im Riesengeb. 1895, 156—158.

- Römer, Ferd.**, Dreikantner aus Schlesien (Primkenau).
67. Jahresber. Schl. Ges. 1889, 82—83.
- Scholz, P.**, Die Kesselsteine bei Kieselwald.
Wanderer im Riesengeb. 1894, 113, 114.
- Staff, H. v.**, Zur Entwicklung des Fluß-Systems des Zackens bei Schreiberhau im Riesengebirge.
N. Jahrb. f. Min. etc. Beil. Bd. XXXI. 1911, 158—183.
- Steger, V.**, Gletscher-Tätigkeiten im Gebirge von Kattowitz bis Schoppinitz.
Die Natur. N. F. XIV 1888, 193.
- , V., Über die Zerstörung von Steinkohlenschichten im Felde der Georg-Grube (Oberschlesien) durch diluviale Gletscher.
Zeitschr. f. Berg- u. Huttenw. XXXVI. B. Berlin 1888, 23—25.
- , V., Über ein interessantes Glacialphänomen im Felde der Georg-Grube.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz XIX. 1887, 265—270.
- Scholz, Paul**, Zur Entstehung und Geschichte des Hirschberger Thales.
Wanderer im Riesengeb. II. 1885, 12, 6.
- Theile**, Strudellöcher im Riesengebirge.
Über Berg und Thal. Dresden 1898, Bd. 21.
- Tietze, O.**, Über einen Os südlich Breslau. Mit 4 Textfig.
Jb. d. K. Pr. G. L.-A. Berlin 1909, T. I, H. 1.
- , O., Die Endmoränen zwischen Oder und Neiße und der Os von Kalke.
Jb. d. K. Pr. G. L.-A. Berlin 1911, Bd. 32, T. II, H. 1.
- Vorweg, O.**, Über Steinkessel. Herisdorf 1903. 79 S.
- , O., Kantengeschiebe aus dem Warmbrunner Thal.
Z. D. G. G. 56, 1904 Monatsber. S. 207.
- Vüllers**, Bohrmuschelhöhlungen in Muschelkalkblöcken.
Z. d. O. Bg.- u. H. V. III. 1864, 53.
- Wahnschaffe, F.**, Zwei neue Fundorte von Gletscherschrammen auf anstehendem Gestein. (Weinberg, nordwestl. von Jauer.)
Z. D. G. G. 45, 1893, 705—709.
Wanderer i. Riesengeb. 1899, 147—162.
- , F., Bemerkungen zu den von E. Althans beschriebenen mutmaßlichen Endmoränen eines Gletschers vom Rehorn-Gebirge und Kolbenkamme bei Liebau in Schlesien.
Z. D. G. G. 53, 1901. Briefl. Mitt. 32—34.
- Winkler, W.**, Das Strudeloch im Zackelfall.
Wanderer im Riesengeb. 1895, 127.

3. Hydrologie (Quellen, Mineralquellen, Grundwasser, Seen).

- Artesischer Brunnen in Schweidnitz.
Prov.-Bl. 101. 1835, 56—58.
- Abt, E. L. G.**, Von der Versorgung der Stadt Breslau mit Wasser.
Prov.-Bl. 23. 1796, 143—153, 205—219.

- Babel, C.**, Über die Beziehungen zwischen Flußwasser und Grundwasser in Breslau nebst kritischen Bemerkungen über die Leistungsfähigkeit der chemischen Trinkwasser-Analyse.
Ztschr. f. Hygiene und Infektionskrankh. XXII. 1896, 445—474, mit 2 Karten.
- A., Goczalkowitz und seine jod- und bromhaltige Soolquelle. Pleß 1863, 64.
- Badebericht**, Das Soolbad Königsdorff-Jastrzemb. Erste Saison 1861, Bericht von L. Heer, Breslau 1862, 16. Zweiter Bericht von H. Faupel, Gleiwitz 1863, 72. Dritter Bericht von H. Faupel, Breslau 1864, 43.
- Bakowski**, Die alte Richtung der Gewässer um Krakau. Polnisch. Rocznik. Krakau 1902, S. 138—172.
- Beck**, Die kleineren und die eingegangenen Mineralquellen Schlesiens. Breslau 1906.
- Beyschlag, F. und R. Michael**, Über die Grundwasserverhältnisse der Stadt Breslau.
Z. f. pr. Geol. 1907, S. 153.
- , F. und R. Michael, Über die Entstehung der Breslauer Wasserkalamität. Ergebnisse der Untersuchungen über die Ursachen der Grundwasserverschlechterung in Breslau. Breslau 1907.
- Broesike, Max**, Die Bäder und Heilquellen im preußischen Staate. 1896—1900.
Zs. d. Königl. Preuß. statist. Bur. XLIII, 1903, III, 113—171.
- Bergemann, Joh. C.**, Flinsberg und seine Heilquellen. Liegnitz u. Löwenberg 1827.
- Darstellung des Badeortes Kuntzendorf bei Neustadt oder Erinnerungen von einer im Jahre 1822 unternommenen Badereise.** Neisse 1823, 96, mit 2 Ansichten.
- Dathe, E.**, Die Salzbrunner Mineralquellen in ihren geologischen Beziehungen. Berlin 1901, 43 S., 1 geol. Karte u. 3 Profile. Zum 300jährigen Jubiläum der Verwendung des „Oberbrunnens“ zu Bad Salzbrunn als Heilquelle.
- , E., Über die Entdeckung des Centnerbrunnens bei Neurode als Mineralquelle durch Prof. Dr. Frech in Breslau.
Z. D. G. G. 57, 1905. Monatsber. S. 195.
- , E., Zur Frage des Centnerbrunnens bei Neurode.
Z. D. G. G. 57, 1905. Monatsber. S. 556.
- Debusmann**, Die Ursachen der Wasserkalamität in Breslau und die bisherigen Maßnahmen zu ihrer Beseitigung.
Journ. f. Gasbeleuchtung u. verw. Beleuchtungsart. sow. f. Wasserversorg. München 1908. 51. Jahrg., Nr. 42, S. 963.
- Dengler, Paul**, Der (20.—32.) schlesische Bädertag und seine Verhandlungen nebst dem medizinisch-statistischen General-Berichte, dem Berichte über die Witterungsverhältnisse, dem statistischen Verwaltungs-Berichte über die schles. Bäder für die Saison 1892 bis 1903. Reinerz 1893—1904.

- Dittrich, J. J.**, Über artesische Brunnen in Beziehung auf Schlesien.
Prov.-Bl. 105. 1837, 216—225, 306—314, 421—428.
- Ergebnisse der Untersuchungen über die Ursachen der Grundwasser-
verschlechterung in Breslau. Gutachten über ihre Entstehung und
Vorschläge zu ihrer Beseitigung. Breslau 1907.
- Faupel, H.**, Die jod- und bromhaltige Kalisalzwasserquelle in Königs-
dorff-Jastrzemb und ihre Wirkungen. Nach eigenen Erfahrungen
mitgeteilt. Breslau 1866, 90.
- Fischer**, Chemische Untersuchung der Mineralquelle zu Langenau.
Prov.-Bl. 115. 1842, 353—355.
- Flügge, C.**, Untersuchungen des Grundwassers im Bereiche der Stadt
Breslau.
73. Jahresber. Schl. Ges. f. 1895. Hygien. Sekt. 6—7.
- Frech, Fritz, Reinerz**, das Zentrum der Glatzer Mineralquellen.
Reinerz 1904.
- , Fritz, Geologisch-hydrologische Beschreibungen des Grund-
wasserversorgungsgebietes. Bericht über das ungenügende Quantum
des z. Z. verfügbaren Grundwassers und Vorschläge über Anlage
neuer Grundwasserbrunnen. Bericht über die Ursachen der Wasser-
kalamität. Ergebnisse der Untersuchungen über die Ursachen der
Grundwasserverschlechterung in Breslau. Breslau 1907.
- , Fritz, Schlesiens Heilquellen in ihrer Beziehung zum Bau der
Gebirge.
Ztschr. f. Balneologie IV, 1911, S. 144—148, 181—186, 304—306,
330—333, 358—360, 393—395, 422—426, 455—458.
- Fresenius, H.**, Chemische und physikalisch-chemische Untersuchung
des Charlottensprudels zu Altheide in Schlesien sowie Untersuchung
desselben auf Radioaktivität. Wiesbaden 1909.
- , H., Chemische und physikalisch-chemische Untersuchung
des Großen Sprudels zu Altheide in Schlesien sowie Untersuchung
desselben auf Radioaktivität. Wiesbaden 1909.
- , H., Chemische Untersuchung der Georgen-Quelle, der
Marienquelle, der Wiesenquelle, der Mariannen-Quelle und der
Friedrichsquelle zu Bad Landeck in Schlesien. Wiesbaden 1910.
- Göppert, R. H. und Wendt, J.**, Die Thermen von Warmbrunn. Berlin 1840.
- Grundmann**, Untersuchung des Wassers aus dem tiefen Bohrloche der
Königsgrube zu Königshütte.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. I. Kattowitz 1862, 141/2, 155/7.
- Gürich, G.**, Über die Grundwasserfragen und die Aufgaben der geologischen
Landesaufnahme.
Der Kulturtechniker. X. Jahrg. Nr. 2. 1. 4. 1907, S. 128—132.
, G., Die Bedeutung des Bohrlochs von Goczalkowitz.
Organ des Ver. d. Bohrtechniker. 1907, II. 1 u. 2.
- Hemprich, K. F.**, Die Heilquellen zu Cudowa. Breslau 1831. IV. 63.
2. umgearb. Aufl. (Die Eisenquellen zu C.). 1839, X. 154 m. Ans.
Vgl. Prov.-Bl. 95. 1832, 129—136. Anh. 99. 1834, 71—75.

- Anh. Hufeland-Osann, Journ. f. prakt. Heilk. März 1831, Mai 1835. Gräfe u. Kalisch, Jahrb. f. Deutschl. Heilquellen, I. 1836. III. 1838. Caspers Wochenschr. f. ges. Heilk., 1839, 229.
- Herden**, Die Wasserfälle der Sudeten.
D. Rundschau f. Geogr. u. Stat. Wien 1900. Bd. 22, S. 202—211.
- Hoffmann**, Fr., De acidulis veteraquensibus in Silesia vulgo Altwasser Sauerbrunnen. 4^o. Halae 1731.
- Hönnecke**, J. A., Die Mineralquellen der Provinz Schlesien in physikal., chemischer, geogn. und medicin. praktischer Beziehung. Preisschrift. Wohlau 1857, 166.
- Hübner**, Nachrichten über die neue Heilquelle zu Kunzendorf bei Neustadt O/S.
Prov.-Bl. 73. 1821 (Anhang), 115—119. 93. 1831, 46—47.
Anh. vgl. 109. 1839, 489—493 (Wüstefeld).
- Intze**, Bericht über die Wasserverhältnisse der Gebirgsflüsse Schlesiens und deren Verbesserung zur Ausnutzung der Wasserkräfte und zur Verminderung der Hochfluthschäden. Bober und Queiß und deren Nebenflüsse. Berlin 1898. 24 Fol. [Aus der Denkschrift des Wasserausschusses (Der Oderstrom)].
Referat von J. Partsch, Schles. Ztg. 1898, Nr. 247, 8. April. — Zu der Frage der Anlage von Thalsperren und Stauweihern äußern sich: Schöller, Schles. Ztg. 1897, No. 478, 11. Juni; — Sattig, Mitt. d. Ver. f. gewerbl. Interessen II, 1897, Reichenberg 75—77. — Althans, Wanderer im Riesengeb. VIII, 1898, 28—30. — Gürich ebenda 111, 112. — Intze ebenda 1899, 30. — Cogho, Schles. Volksztg. 1898, — G. Schneider, Gen.-Anz. für das Riesengeb. 1898, Nr. 64, 66, 85, 86, 87, 88. — 1899, Nr. 34, 38.
- Jakob**, J., Die Bedeutung des Arsenik in Mineralquellen, bei denen von Cudowa, zugleich ein Beitrag zur Arsenintoxication. Vortrag auf dem Balneologen-Congreß. Berlin 1886.
- Jacobi**, Jos., Das Grundwasser in Breslau. Breslauer Stat. I. 1876, 165 bis 204. Mit 6 Tafeln.
- Keilhack**, K., Grundwasserstudien V. Der Einfluß des trockenen Sommers 1911 auf die Grundwasserbewegung in den Jahren 1911 und 1912
Zs. f. prakt. Geol. 21. 1913. 29—41.
- Kemna**, A., Sur le fer et le manganèse dans les eaux de Breslau.
Bull. d. l. Soc. Belge d. Géol. XX, 1906. Proc. verb. S. 138.
- Kneissler**, Fr. S., Chemisch-medizinische Beschreibung des Chudober Sauerbrunnens und Bades. Glatz 1795.
Vgl. Prov.-Bl. 79. 1824, 270—280, 325—340.
- Kosmann**, B., Über die geognostischen Verhältnisse der arsenhaltigen Julianaquelle bei Kupferberg.
Wanderer i. Riesengeb. 1902, 144.
- , B., Die radioaktive Beschaffenheit der arsenhaltigen Juliana-Mineralquelle bei Rudelstadt i. Schles.
Kohle und Erz 1910, 9—12.

- Krebs, W.**, Quellenverhältnisse im Glatzer Bergland. Verl. Mittg.
Zs. f. Gewässerkde. J. 1906. S. 17—23.
- Kužniar, W. und J. Smolénski**, Zur Geschichte der Weichsel-Oder-
Wasserscheide.
Bull. Acad. d. Sc. d. Cracovie. Math.-Nat. Série A. 1913, Febr.
- Larose**, Ein Tag im Soolbade Goczalkowitz.
Prov.-Bl. N. F. VIII. 1869, 313—317.
- Leppla, A.**, Zur Frage des glazialen Stausees im Neisse-Tal.
Z. D. G. G. 1906, Mon.-Ber. Nr. 4.
- Löschmann, Emil**, Beiträge zur Hydrographie der oberen Oder. Inaug.-
Diss. Breslau 1892. 56 mit 3 Tafeln.
- Löwe**, Über die Heilquellen zu Sophienthal und Wilhelmsbad, Reg.-Bez.
Oppeln.
Prov.-Bl. 92. 1830, 513—521.
- Lüdecke, Dr.**, Das Wasser des Odertales und die Wasserkalamität der
Stadt Breslau.
Hyg. u. gesundheitstechn. Zeitschr. „Gesundheit“. Breslau 1907.
- Martreb, F. L.**, Bad Cudowa.
Europ. Wanderbilder 121—122. Zürich 1888. 52 mit 28 Illustr.
u. 1 Karte.
- Melion, J.**, Der Sauerbrunnen in Würbenthal.
Mitt. d. Naturw. Vereins. Troppau 1897, Nr. 6, 111—112.
- , J., Mährens und Österr. Schlesiens Mineralquellen und Kurorte.
Mitt. d. Naturw. Vereins. Troppau 1900, 222.
- Michael, R.**, Die Frage der Entmanganisierung des Trinkwassers.
Z. f. prakt. Geologie XVI, 1908, S. 222.
- Milch, L.**, Bohrloch bei Warmbrunn.
Poggend. Ann. LXXXV, 130.
- Nentwig, A. F.**, Die neueste chemische Untersuchung der Mineralquellen
zu Cudowa. Breslau 1851.
- , A. F., Chemische Analyse der Mineralquellen Cudowas durch
Dufflos. Breslau 1858.
- , A. F., Cudowa und seine Heilquellen. Breslau 1861, 136.
2. Aufl. 1868, IV. 135.
- Das von Donat'sche Oderproblem.
Z. d. O. Bg.- u. H.-V. Kattowitz 1910, S. 1.
- Petrascheck, W.**, Die Mineralquellen der Gegend von Nachod und Cudowa.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. 19, 3, Bd. 53, Heft 3. Wien 1904.
- Poleck**, Die Resultate einer Analyse der Eisenquelle in Bad Langenau.
Prov.-Bl. 54. 1876, 24—25.
- Preiss**, Die Mineralquelle zu Kunzendorf bei Neustadt O/S.
Schles. privileg. Zeitg. Besondere Beilage zu Nr. 39. 1. April 1812,
4. 4^o.

- Preuße**, Schlesiens Heilquellen.
Bunte Bilder aus dem Schlesierlande. Breslau 1898, S. 318.
- Radesev**, Über das Mineralbad bei der Stadt Münsterberg.
Prov.-Bl. 73. 1821, 363—366.
- Reichau**, K., Die Radioaktivität der schlesischen Heilquellen.
Inaug.-Diss. Halle 1908. 63 S.
- Scholz**, G., Bad Cudowa. Glatz 1879.
- Thalwitzer**, Franz, Oberschlesische Bäder und Kuranstalten.
Oberschlesien, 7. 1903, 445—456.
- Vincke**, Freih. v., Notiz über den erfolglosen Versuch in Neisse, einen artesischen Brunnen zu bohren.
Übers. der Arb. d. Schl. Ges. 1837, 67.
- Wagner**, Über 2 schwefelsäurehaltige heiße Quellen, die ihren Thermalcharakter menschlicher Bantätigkeit verdanken.
Chemiker-Zeitung 1906, Nr. 96.
- Wassergewinnung aus Tiefbrunnen.**
Kohle und Erz 1910, S. 1093—1102.
- Weber**, F. B., Artesische Brunnen in Breslau, Bromberg, Schweidnitz, Dresden und Döbling.
Verh. und Schriften d. Schl. Ges. Bd. 2. 1835. Heft I, 81
Heft II, 82.
- Woy**, R., Bad Reinerz in Schlesien und seine neuen Heilquellen.
Zeitschr. f. öff. Chemie X, 1911.
- , R., Analyse von Reinerzer Quellen (Kalte Quelle, Laue Quelle, Sprudel im Holteipark, Agathenquelle, Ulrikenquelle). 73 S.
Reinerz 1911.

II. Regionale Geologie.

1. Die ganze Provinz oder größere Gebiete.

- Buch**, L. v., Versuch einer mineralogischen Beschreibung von Landeck, Breslau, Hirschberg und Lissa. 1797. Mit 1 Karte.
Gesammelte Schriften. Berlin 1867. I, 38—72.
- , L. v., Entwurf einer geognostischen Beschreibung von Schlesien. (Geognostische Beobachtungen auf Reisen durch Deutschland und Italien. I. Berlin 1802, 1—132. Dazu: Mineralogische Karte von Schlesien (1797). Gesammelte Schriften. I, 143—230.
- Bunte Bilder aus dem Schlesierlande.** Herausgeg. vom Schles. Pestalozzi-Verein. Bd. 1, durchges. u. verm. Aufl. Breslau 1898. 447 S.
Bd. 2. Ebenda. 1903. 472 S.
- Carnall**, R. v., Geognostische Vergleichung zwischen den Ober- und Niederschlesischen Gebirgsformationen und Ansichten über deren Bildung.
Karstens Archiv f. Min. IV. 1832, 303—361.
- Clemenz**, B., Schlesiens Bau und Bild, mit besonderer Berücksichtigung der Geologie, Wirtschaftsgeographie und Volkskunde. Glogau 1907.

- Dathe, E.**, Übersicht über die geologischen Verhältnisse von Nieder-Schlesien.
Verh. d. 5. Allgem. Deutschen Bergmannstages in Breslau. 1892, 14.
- , E., Die Verbreitung der Variolitgerölle in Schlesien.
Z. D. G. G. 53, 1901, Verhandlg. 1—4.
- Deutsche Werke. Nickelbergbau in Schlesien.
Stahl und Eisen XXI. 1901, 1376.
- Der schlesische Eisenerzbergbau.
Schles. Ztg. 1901, Nr. 853.
- Festschrift des Geographischen Seminars der Universität Breslau zur Begrüßung des XIII. Deutschen Geographentages. Breslau 1901. 236 S. mit 1 Portrait u. 2 Karten.
- Festschrift zur Feier des 25jährigen Bestehens des Vereins für die bergbaulichen Interessen Niederschlesiens. Waldenburg 1901. 4°. Mit 6 Karten.
- Diehl, F. W.**, Gold in Schlesien.
Bgb. XXI. 1908. No. 16, S. 10.
- Fiedler, Heinr.**, Geologische Skizze der Provinz Schlesien.
(In: Ein Kulturbild der Prov. Schles. 1869, 11—26.)
- Frech, Fritz**, Die Steinkohlenformation in Schlesien.
Lethaea palaeozoica I. Stuttgart 1889, 331—340.
- , Fritz, Über den Bau der Schlesischen Gebirge.
Geogr. Zeitschr. VIII, 553—570. 1902. Mit Abb. u. 1 Kartenskizze. Dazu Dathe und Frechs Erwiderung. Ebenda. IX, 8. 1903.
- , Fritz, Geologische Exkursionen in Schlesien.
77. Jahresber. Schl. Ges. f. 1899. Naturw. Sekt. 13—28.
- , Fr., Deutschlands Steinkohlenfelder und Steinkohlenvorräte
Stuttgart 1912. 165 S. m. 7 Karten u. Prof. 4°.
- Freise, F.**, Geographische Verbreitung und wirtschaftliche Entwicklung des süd- und mitteleuropäischen Bergbaus im Altertum.
Zs. f. d. Bg-, H.- u. S.-W. 55. 1907. 199—268. Bes. S. 266 u. 268.
- Glocker, R. Fr.**, Grundriß der Mineralogie. Nebst einem Anhang, ein Verzeichnis aller bis jetzt in Schlesien aufgefundenen Fossilien enthaltend. Breslau 1821.
- Gürich, Georg**, Quartärfauna von Schlesien.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 261—270.
- , Georg, Über neuere Publikationen zur Geologie Schlesiens.
70. Jahresber. Schl. Ges. f. 1892. Naturw. Abt. 1893, 27—29.
- , Georg, Erläuterungen zu der Geologischen Übersichtskarte von Schlesien. (1 : 400 000.) Breslau 1890, 194.
- , Georg, Die nutzbaren Gesteine Schlesiens.
Schles. Gewerbeblatt. 1894, 36—37. Ref. Zeitschr. für prakt. Geol. II, 214.

- Gürich, Georg**, Die schlesischen Vorberge, eine geologische Skizze.
Wanderer im Riesengeb. 1894, 58—61.
- , **Georg**, Die Eiszeit in Schlesien
Bunte Bilder aus dem Schlesierlande. Breslau 1898, S. 154.
- , **Georg**, Schlesiens Erze.
Bunte Bilder aus dem Schlesierlande. Breslau 1898, S. 445.
- , **Georg**, Die geologische Landesaufnahme in Schlesien und
ihre Beziehungen zur Kulturtechnik.
Auszug aus einem Vortrag im Kulturtechniker. VI. 1903, 41—44.
- , **Georg**, Steinerne Urkunden aus Schlesiens Vorzeit.
Bunte Bilder aus dem Schlesierlande. 2. Bd. 1903, 9—15.
- , **Georg**, Der geologische Aufbau des schlesischen Gebirges etc.
Mit einer Kartenskizze und 5 Profilen (Quer durch Schlesien).
Mitteilungen aus dem Markscheiderwesen, N. F. H. 8, 1906. 5 S.
- Hensel**, Über die fossilen Säugetiere Schlesiens.
30. Jahresber. Schl. Ges. 1852, 37—38.
- , Über in Schlesien entdeckte Reste des Riesenhirsches.
31. Jahresber. Schl. Ges. 1853, 63, 64.
- , Übersicht der fossilen und lebenden Säugetiere Schlesiens.
Denkschr. Schl. Ges. 1853, 239—246. 4^o.
- Huysen**, Das Steinkohlenebenge an der Ruhr in Westphalen und das
Schlesische.
41. Jahresber. Schl. Ges. 1863, 28—30.
- Jentzsch, A.**, Über die angeblichen Yoldia-Toukerne des schlesischen
Diluviums.
Neues Jahrb. f. Mineral. etc. 1891, Bd. 1.
- Jičinsky, W.**, Der Zusammenhang der mährisch-schlesischen und der
preußisch-schlesischen Kohlenformation.
Öst. Zeitschr. f. Bg.- u. Hw. XXV. 1877, 255—257, 267—269,
280—281. Mit Karte.
13. Internationale Wanderversammlung der Bohringenieur und Bohr-
techniker in Breslau 1899.
Stahl u. Eisen. XIX. 1899, 749 u. 1184. — Glückauf, XXXV.
1899, 535 und 784.
- Karsten**, Geognostische Beobachtungen auf einer Reise in Schlesien.
Neue Schriften der Ges. Naturf. Freunde. Berlin 1795, 249 bis 267.
- Koch, H.**, Die natürlichen Bausteine der Provinz Schlesien.
Centr.-Bl. f. Bauverw. VIII. 1888, 193—195, 210.
- , Zink- und Bleigewinnung in Schlesien: Besprechung des Primrose-
schen Aufsatzes in Nr. 6 des Engineering and Mining Journal. Mit
einer Zuschrift von Saeger.
Z. d. O. B.- u. H.-V. Kattowitz 1908.
- Schlesische Kohlenlager.
Schles. Ztg. 1900, Nr. 186.
- Kunisch, Hermann**, Über das Vorkommen des Gipsspates.
71. Jahresber. Schl. Ges. f. 1893. Naturw. Sekt. 12—13.

- Langenhan, A.**, Das Tier- und Pflanzenleben der Moränen-Höhenzüge Schlesiens und ihr geologisches Gepräge. Dargestellt in 7 Bildern und 3 Federzeichnungen. Schweidnitz 1896, 49.
- Leuschner**, Einiges aus der unterirdischen Geographie unserer Vorfahren. Kohle und Erz. Kattowitz 1906, S. 49—52.
- Macha, F.**, Geology vyvoj Slezska (Geologische Entwicklung Schlesiens). 1 Opavsko Mähr.-Ostrau. Jahresber. der tschechischen Privat-Realschule 1904, 1—20.
- Mertins, O.**, Wegweiser durch die Urgeschichte Schlesiens. (Herausgeg. v. Schlesischen Altertumsverein). 2. Aufl. Breslau 1906. 352 Abb.
- Michael, R.**, Über das Alter der schlesischen Diluvialablagerungen. Z. D. G. G. 54, 1902. Protokolle 13.
- Paeschke**, Die schlesische Goldgewinnung. Der Wanderer im Riesengeb. 1907, S. 109, 123 u. 135.
- Partsch, J.**, Schlesien, eine Landeskunde für das deutsche Volk, auf wissenschaftlicher Grundlage bearb. Teil 1: Das ganze Land. Breslau 1896. XII, 420. Teil 2: Landschaften und Siedelungen. Breslau 1911, 690 S.
- , J., Landeskunde der Provinz Schlesien. Breslau 1889. 4. Aufl. Breslau 1900. 32 S. — 5. erweit. Aufl. 1904. 40 S.
- Petrascheck, W.**, Das Verhältnis der Sudeten zu den mährisch-schlesischen Karpathen. Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1908. No. 14, 307—312.
- Preusse**, Schlesiens Heilquellen. Bunte Bilder 1898, 309—315.
- Raumer, Karl v.**, Die Gebirge Niederschlesiens, der Grafschaft Glatz und eines Teiles von Böhmen und der Ober-Lausitz, geognostisch dargestellt. Mit 2 kol. Karten. Berlin 1819, 182.
- Reichenbach, v.**, Geologische, geognostische, statistische und topographische Bemerkungen während einer Reise in Schlesien im August und September 1822. Berlin 1822.
- Sachs, A.**, Die Bodenschätze Schlesiens: Erze, Kohlen, nutzbare Gesteine. Leipzig, Veit & Comp. 1906, 194 S. 8°.
- , A., Die Grundlagen der schlesischen Montanindustrie. Ztschr. „Schlesien“. Kattowitz 1907. Oktober.
- , A., Beziehungen zwischen Schlesiens Gesteinsaufbau und seinen Bodenschätzen. Ung. Mont.-Industr. u. Hand.-Ztg. 1909 u. Kohle u. Erz 1909, S. 25—30.
- Schlesische Landeskunde.** Unter Förderung der Senate der Universität und der Technischen Hochschule zu Breslau herausgegeben von F. Frech und F. Kampers. Leipzig 1913. I. (naturwissenschaftlicher) Bd. Herausgeg. von F. Frech. Mit 50 Abb. und 94 Tafeln.

- Schmidt, W.**, Glazial in den Sudeten. Eine Zusammenfassung.
Geogr. Anz., Gotha 1906, S. 169—172.
- Schroller, Franz**, Schlesien. Eine Schilderung des Landes. Mit Stahlstichen und Holzschnitten von Blätterbauer. Glogau 1885—1889.
I, 384. II, 410, 888, 415.
- Schulze, B.**, Die schlesischen Böden als Pflanzenernährer.
Zs. d. Landw.-Kammer f. Schles. VII. 1903, 151—152.
- Schwackhöfer, F.**, Die Kohlen Österreich-Ungarns und Preußisch Schlesiens.
Wien 1901, 246 S.
- Schwenkfeld, Kasp.**, Stirpium et fossilium Silesiae Catalogus. Lipsiae 1601. 4^o.
- Scupin, Hans**, Die Trilobiten des niederschlesischen Untercarbon.
Z. D. G. G. 52, 1900.
- , Hans, Die stratigraphischen Beziehungen der obersten Kreideschichten in Sachsen, Schlesien und Böhmen.
N. Jb. f. Min. etc. Beil.-Bd. 24. Stuttgart 1912. S. 676—715
- Über die ehemalige Benutzung des Serpentin in Schlesien.
Prov.-Bl. 115, 1842, 111—116.
- Stahl, A.**, Die Verbreitung der Kaolinlagerstätten in Deutschland.
Arch. f. Lagerstättenkde., H. 12. Berlin, Geol. L.-A., 1912.
- Stein, Barthel**, Beschreibung von Schlesien etc., herausgegeben von H. Markgraf. Verein f. Gesch. u. Altertum Schlesiens. 17. Bd. Breslau 1902.
- Die Stein-Industrie Schlesiens.
Festschr. zur XXIX. Hauptvers. Deutscher Ingen. Breslau 1888, 53—60.
- Tietze, O.**, Über das Alter der diluvialen Vergletscherung in den Provinzen Posen und Schlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. Berlin 1910. T. 2. H. 1.
- Traube, H.**, Die Minerale Schlesiens. Breslau 1888. XVI, 286. Mit 30 Zinkographien.
- Trippke, Paul**, Beiträge zur Kenntnis der schlesischen Basalte und ihrer Mineralien. Inaug.-Diss. Breslau 1878, 66. 2 Tafeln.
Z. D. G. G. 30, 1878, 145—209.
- Uhlig, V.**, Die karpatische Sandsteinzone und ihr Verhältnis zum sudetischen Karbongebiet.
Mitt. d. Geol. Ges. Wien I, 36—70. 1908.
- Volkman, Georg Aut.**, Silesia subterranea oder Schlesien mit seinen unterirdischen Schätzen, Seltsamheiten usw. Leipzig 1720, 344. 4^o. Mit vielen Abbild.
- Weiland, Rud.**, Schlesien in vormenschlicher Zeit. Versuch einer Skizze der geogn. Bildungsgeschichte der Sudeten.
Prov.-Bl. N. F. III. 1864, 385—390.
- Willert**, Die Geologie der fünf größten preußischen Steinkohlenablagerungen. Leipzig 1912.

- Winther**, Chrn., *Fabriliium Silesiae officinarum fodinarumque descriptio et denotatio brevis, carmine hexametro.* Francof. a. V. 1556. 4°. 2. Ausg. Vratisl. 1582. 4°.
Abdruck in Henelii Silesiographia renov. I. 341—349.
- Zimmermann**, E. und **Berg**, G., Bericht über den geologischen Markscheider-Kursus in Niederschlesien vom Jahre 1904.
Mitt. a. d. Markscheiderwesen. N. F. Heft 7. 1 Karte 1:400 000.
1 Profil 1:25 000.
- Zobel** und **v. Carnall**, Geogn. Beschreibung von einem Teile des Niederschlesischen, Galizischen und Böhmischem Gebirges.
Karstens Arch. f. Min. III. 1831, 3—94, 277—360. IV. 1832, 3—172. Mit geol. K. und 3 Taf. u. Prof.

2. Das Gebirgsland.

a) Ganz Oberschlesien oder größere Gebiete (Die oberschlesische Platte).

- Althans**, E., Die Erzformation des Muschelkalks in Oberschlesien. Nebst geologischen Karten (1:50 000) und Profilen auf Tafel XIII—XVII und 4 Textfiguren. Festschrift zum Allgemeinen Deutschen Bergmannstag in Breslau 1892, 66.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 11 (für 1891). Berlin 1892.
- , E., Über die bergbaulichen Lagerungskarten der oberschlesischen Bergreviere.
59. Jahrb. Schl. Ges. 1881, 273—275.
- Bernhardi**, Fr., Zur Frage der Schichten-Identifizierung im Oberschlesischen und Mährisch-Ostrauer Kohlenreviere.
Z. d. O. Bg.- u. H.-V. XXX. Kattowitz 1891, 111—118, 429/30.
Mit Tafeln (1. Hauptprofil der Ostrau-Karwiner Mulde von Dobrownik über Hruschau, Poln.-Ostrau bis Karwin. Grundriß der Flözablagerung des Ostrau-Karwiner Reviers. 2. Profil zwischen Bohrlöchern der Emiliensruh- und Loslau-Grube 1:10 000. 3. Flözablagerung der Rybnik-Czernitzer Mulde 1:100 000.)
- Bernhardi's**, Fr., gesammelte Schriften. Herausg. v. Oberschl. Bg.- u. H.-V. in Kattowitz. Mit 3 Prof. im Text u. 6 Taf. Kattowitz 1908.
- Beyrich**, E., Petrefacten aus oberschlesischem Muschelkalk.
Z. D. G. G. 2. 1850, 253—256.
- Carnall**, R. v., Entwurf eines geognostischen Bildes von Oberschlesien.
Bergm. Taschenb. f. Oberschl. I. 1844, 100—144. (Ein Auszug: N. Jahrb. f. Min. 1845, 359.)
- , R. v., Niveau- und Lagerungs-Verhältnisse der oberschlesischen Gebirgsformationen.
Bergm. Taschenb. f. Oberschl. II. 1845, 1—27. Mit 1 Taf. Prof.
- , R. v., Das aufgeschwemmte Gebirge in Oberschlesien.
Bergm. Taschenb. f. Oberschl. II. 1845, 27—54.
- , R. v., Geognostische Übersicht Oberschlesiens.
(In Grabowski: Flora von Oberschlesien. Breslau 1849, 417—451.)

- Carnall, R. v.**, Oberschlesiens Gebirgsschichten oder Erläuterungen zur geognost. Karte von Oberschlesien. (2. Auflage 1857.)
Wochenschr. Schl. Ver. f. Bg.- u. Hw. II. 1860, 44—57. Vgl. Z. D. G. G. 1857, 4—6, 18—20, 379—382, 549 und 36. Jahresber. Schl. Ges. 1858, 21.
- Dietrichs**, Über das Vorkommen des Eisenpfecherzes in Oberschlesien.
Leonh. Min. Taschenb. IX. 1815, 599—600.
- Eck, Heindr.**, Über die Formationen des bunten Sandsteines und des Muschelkalks in Oberschlesien und ihre Versteinerungen. Inaug.-Diss. Berlin 1865, 148. Mit 2 Taf.
- Encrinus gracilis** aus Oberschlesien.
Z. D. G. G. 2, 1850, 8. — X. 1858, 91. — 61. Jahresber. Schl. Ges. 1883, 137. 64. 1886, 132.
- Frech, F.**, Führer für die Geologische Exkursion des XIII. deutschen Geographentages nach Oberschlesien. Unter Mitwirkung von R. Leonhard und J. Wysogorski bearb. Breslau 1904. 20 S.
Z. D. G. G. 56, 1904.
- , F., Die geologische Entwicklung Oberschlesiens.
Kohle und Erz. Kattowitz 1904, S. 49—54 und 87—92.
- , F., Über den Gebirgsbau Oberschlesiens.
Kohle und Erz. Kattowitz 1905, 51—56 u. 163—170.
- Fülberth, Aug.**, Über Verwitterungsböden des Muschelkalks in Oberschlesien.
Gießen 1894, 67 S.
- Gaebler, C.**, Die Hauptstörung des Oberschlesischen Steinkohlenbeckens.
Glückauf 35. 1899, 461—473. Mit 1 Tafel. (Übersichtskarte 1:400 000 und Profil.)
- , C., Zur Frage der Schichten-Identifizierung im oberschles. und mährisch-östrauer Kohlenrevier. Offene Antwort an Herrn Fr. Bernhardt I. Gleiwitz 1891, 16. Mit 3 Tafeln. II. Gleiwitz 1892, 11. III. Kattowitz 1895, 24. Mit 2 Tafeln (vgl. 229, 19).
- , C., Das oberschlesische Steinkohlenbecken. Kattowitz 1909.
- Göppert, H. R.**, Neue Materialien zur Erweiterung der Kenntnis der fossilen Flora, gesammelt auf einer Reise nach Oberschlesien. (Achatisiertes Cycadeenstamm, Cycadeenmergel etc.)
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1842, 191.
- , H. R., Über die Verschiedenheit der Kohlenlager Oberschlesiens und Niederschlesiens.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1846, 53—56.
- Gürich, G.**, Palaeontologische Neuigkeiten aus Oberschlesien.
65. Jahresber. Schl. Ges. 1887, 222—228.
- Hammer**, Ein Beitrag zur geognostischen Kenntnis von Oberschlesien.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1847, 54—56.
- (Hollunder, Chr. Fürchteg.)**, Berg- und Hüttenmännischer Wegweiser durch Oberschlesien. Ein Handbuch sowohl für gebildete Reisende als zum Selbststudium für Berg- und Hüttenleute. Mit Kupfern. 2 Teile in 1 Bd. Berlin 1828, 1. 2., 274 und 260. Mit Karte.

Jagsch, Von alten Eisenhütten Oberschlesiens.

Stahl u. Eisen 1911, No. 38.

Kosmann, Bernh., Oberschlesien, sein Land und seine Industrie. Festschrift für die 29. Hauptvers. des Vereins deutscher Ingenieure zu Breslau. I. A. der Oberschles. Bez.-Ver. deutscher Ingenieure bearb. Nebst 1 geogn. und 1 Verkehrskarte (bearb. von Markscheider Küntzel). Gleiwitz 1888, VIII. 240.

— — —, Oberschlesische Mineralien Zs. d. Oberschl. Bg.- u. Hüttenm.-Ver. XXI, 1882, 135—139. 172—174. XXII. 1883, 216. 254. Bg. u. Hüttenm.-Ztg. XXXVIII, 1884, 137. 149. 158. 170. 198. 209.—61. Jahresber. Schl. Ges. 1883, 145.

Leonhard, **Wysogorsky** und **Frech**, Führer für die Geologische Excursion des 13. Deutschen Geographentags nach Oberschlesien. Breslau 1904. (s. unter Frech.)

Michael, R., Die Gliederung der ober-schlesischen Steinkohlenformation. Berlin 1902.

Jb. K. Pr. G. L.-A. XXII, 3. Berlin 1902, 317—340.

—, R., Über Basaltgerölle aus Geschiebemergel in Oberschlesien. (Auszug).

Z. D. G. G. 54, 1902, P. S. 111.

— — —, R., Übersichtskarte der Besitzverhältnisse im ober-schlesischen Steinkohlenbecken. Mit Karte i. M. 1 : 200 000.

Z. d. O. B. u. H. V. Kattowitz 1909. S. 109. 2. Aufl. 1913.

— — —, R., Die geologische Position der Wasserwerke im ober-schlesischen Industriebezirk.

Jb. K. Pr. G. L.-A. 33. T. 2, H. 1. Berlin 1912.

—, R., Die Geologie des ober-schlesischen Steinkohlenbezirkes.

Abh. K. Pr. G. L.-A. N. F. H. 71. Berlin 1913.

— — —, R., Über Steinsalz und Sole in Oberschlesien.

Jb. K. Pr. Geol. L.-A. 34. T. I, H. 2. Berlin 1913.

—, R., Zur Kenntnis des ober-schlesischen Diluviums.

Jb. K. Pr. Geol. L.-A. 34. T. I, H. 2. Berlin 1913.

v. Oeynhausen, Karl, Versuch einer geognost. Beschreibung von Oberschlesien und den nächstangrenzenden Gegenden von Polen, Galizien und österr. Schlesien. Mit 1 Karte und 3 Spezialrissen. Essen 1822, 471. 8°.

Pusch, Bemerkungen über Herrn v. Oeynhausens Versuch einer geognostischen Beschreibung von Oberschlesien.

Leonh. Min. Taschenb. XVII. Frankfurt a/M. 1823, 751—786.

Römer, Ferd., Über die Ergebnisse von ihm ausgeführter geologischer Untersuchungen in Oberschlesien.

42. Jahresber. Schl. Ges. 1862, 25—28.

— — —, Berichte über das Fortschreiten seiner geognost. Karte von Oberschlesien.

43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 31—32. — 45. 1867, 31—32 — 46. 1868, 33, 36. — 47. 1869, 34—35. — 48. 1870, 47—48.

- Römer**, Erläuterungen zu den Sektionen Gleiwitz, Königshütte, Loslau, Pleß der geognostischen Karte von Oberschlesien. Berlin, 1867, 46.
- , Geologie von Oberschlesien. Eine Erläuterung zu der von dem Verfasser bearbeiteten geologischen Karte von Oberschlesien, in 12 Sektionen, nebst einem Anhang: Das Vorkommen und die Gewinnung der nutzbaren Fossilien Oberschlesiens von Runge. Breslau 1870. XXIV, 587, XXII. Mit Atlas von 50 Taf.
- Runge**, Das Vorkommen und die Gewinnung der nutzbaren Fossilien Oberschlesiens. Mit Karten und Profilen.
In F. Römers Geologie von Oberschlesien. Breslau 1870, 441—587.
- Schrammen**, A., Beiträge zur Kenntnis der Nothosauriden des unteren Muschelkalks in Oberschlesien. Mit 6 Tafeln.
Z. D. G. G. 51, 1899, 388—408.
- Schütze**, A., Die schlesischen Steinkohlenbecken und deren Fortsetzungen nach Böhmen und Mähren.
(Geinitz, Steinkohlen Deutschlands. I. 209—262. München 1865. 4^o. Dazu Taf. XIX. und XX. des Atlas.)
- Singer**, Über die geognostischen Verhältnisse Oberschlesiens und über die dort vorkommenden nutzbaren Fossilien.
Übers. der Arb. Schles. Ges. 1843, 94—112.
- Volz**, Wilhelm, Neue Funde aus dem Muschelkalk Oberschlesiens.
Z. D. G. G. 48, 1896, 976—982.
- , Proneusticosaurus, eine neue Sauropterygier-Gattung aus dem unteren Muschelkalk Oberschlesiens.
Palaeontographica XLIX. 1902, 121—162. Mit 2 Taf.
- Wegner**, R. N. Ueber die tertiären Säugetiere Oberschlesiens.
Kohle und Erz. Kattowitz 1907.
- Wysogorsky**, Leonhard und **Frech**, Führer für die Geologische Excursion des 13. Deutschen Geographentags nach Oberschlesien. Breslau 1904. (Vergl. unter Frech.)

Hauptbergrevier.

- v. Albert**, Vorkommen von Kohlenkalkpetrefacten in Oberschlesien.
Z. D. G. G. 14, 1862, 689—695. Mit Abb.
- Bernhardi**, Fr., Die Tiefbauschächte der Cleophasgrube bei Zalenze.
Z. d. O. Bg.- u. H. V. 25. Kattowitz 1886, 219 ff.
- , Fr., Über die Veränderung der Mächtigkeit der die mächtigen Flöze enthaltenden Gebirgsschichten der oberschlesischen Steinkohlenformation.
Z. d. O. Bg.- u. H. V. 27. Kattowitz 1888, 35.
- , Fr., Das Profil durch die östliche Partie des oberschlesischen Steinkohlengebirges.
Z. d. O. Bg.- u. H. V. 27. Kattowitz 1888, 473 ff.

- v. Carnall, R.**, Überblick über die Lagerungsverhältnisse der Gebirgsbildungen im oberschlesischen Steinkohlenbecken.
Jahresber. Schl. Ver. f. Bg. u. H. I. 1859, 38—40.
- Daubuisson**, Du gisement et de l'exploitation d'une couche de galène près de Tarnowitz.
Journ. des mines. XVII. 1805, No. 101.
- Dos**, Über die Lagerung der Steinkohlenflöze in der Gegend von Brzezińska bei Myslowitz. Mit 2 Tafeln: einem Situationsriß und Profilen (1:10 000).
Z. d. O. Bg.- u. H. V. 32. Kattowitz 1893, 323—331.
- Dunker, W.**, Über die von ihm untersuchten, vom Ober-Hütten-Inspektor Mentzel zu Königshütte in dem oberschlesischen Muschelkalk entdeckten Mollusken.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1848, 70—74.
- Ebert, Th.**, Neues Vorkommen mariner Versteinerungen in der Steinkohlenformation von Oberschlesien.
Z. D. G. G. 41, 1889. 564—565. 583.
- , Über einen neuen Aufschluß in der Steinkohlenformation Oberschlesiens.
Z. D. G. G. 42, 1890.
- , Die Lagerungsverhältnisse der oberschlesischen Steinkohlenformation.
Z. D. G. G. 43, 1891, 283. Wieder abgedr. Zs. d. O. Bg.- u. H.-V. 30. Kattowitz 1891, 354—356. 437—438.
- , Neuere Aufschlüsse der kons. Giesche- und der Florentine-Grube.
Z. d. O. Bg.- u. H. V. 32. Kattowitz 1893, 135.
- , Die stratigraphischen Ergebnisse der neueren Tiefbohrungen im oberschl. Steinkohlengebirge. Berlin 1895; VI, 144. m. Atlas (Abh. d. Kgl. Preuß. Geol. Landesanst. N. F. Heft 10.) Vergl. Glückauf. 32. 1896. S. 117.
- , Neue Aufschlüsse im oberschlesischen Steinkohlengebirge.
Z. D. G. G. 50, 1898. Verh. 11—12.
- Feistmantel, Ottokar**, Über das Vorkommen der *Noeggerathia foliosa* im Steinkohlengebirge Oberschlesiens.
52. Jahresber. Schl. Ges. 1874, 28—29.
- , Beitrag zur Palaeontologie des Steinkohlengebirges in Oberschlesien.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1874, 81—85.
- Flaschel**, Heimatkunde von Beuthen O.-S. III. Bergbau- und Hüttenbetrieb. 8°, Beuthen 1905. S. 111—154.
- Gaebler, C.**, Welchen Kohlenreichtum besitzt Oberschlesien im Liegenden der Sattelflöze? Mit 3 Tafeln (Lagerungsverhältnisse der Rybnik-Czernitzer Mulde. 1:100 000 und Profile).
Z. d. O. Bg.- u. H. V. 30. Kattowitz 1891. 1 - 3.
- , Über Schichten-Verjüngung im Oberschlesischen Steinkohlengebirge. Kattowitz 1893, 46. Mit 1 Tafel.

- Gaebler**, Über das Vorkommen von Kohleneisenstein in Oberschlesischen Steinkohlenflözen.
Zs. f. d. Bg., H.- u. S.-W. XLII. Berlin 1894, 157—162. 407.
- , Die Sattelflöze und die hangenden Schichten auf der nördlichen Erhebungsfalte des Oberschles. Steinkohlenbeckens. Einleitung und Teil I. Die Gruppe der Sattelflöze. Teil II. Die Rudaer Schichten.
Zs. f. Bg., H.- u. S.-W. XLIV. Berlin 1896. 102—146. 465—572. 4^o. Dazu Tafel IV und V. Nachtrag XLVI. 1898, 1—25.
- , Das Oberschlesische Steinkohlenbecken und die Verjüngungsverhältnisse seiner Schichten.
Zs. f. prakt. Geol. 1896, 457—461. Mit 1 Karte.
- , Die Oberfläche des Oberschlesischen Steinkohlengebirges.
Zs. f. prakt. Geol. 1897, 401—409. Mit 1 Karte und 6 Profilen.
- , Die Hauptstörung des ober-schlesischen Steinkohlenbeckens. Glückauf. 35. 1899. S. 461 ff.
- , Die Schatzlarer (Orzescher) Schichten des ober-schlesischen Steinkohlenbeckens.
Zs. f. Bg., H.- u. S.-W. XLVIII. 1900. 71—154.
- , Neues ans dem Oberschlesischen Steinkohlenbecken.
Zs. f. Bg., H.- u. S.-W. LI. 1903. 497—519. 4^o. Dazu Taf. 38.
- , Die Orlauer Störung im ober-schlesischen Steinkohlenbecken. Glückauf 43, 1907. S. 1397—1400.
- Geisenheimer**, Paul. Der heutige Stand unserer Kenntnisse über das ober-schlesische Steinkohlengebiet. Glückauf, Essen, 1905, 41, 925—935.
- , Mitteilungen über die Arbeiten des Arbeitsausschusses für die Wasserversorgung des ober-schl. Industriebezirks.
Z. d. O. B. u. H. V. Kattowitz 1910. S. 240, 470.
- Göppert**, H. R., Oberschlesische Zukunft hinsichtlich der Steinkohlenformation.
44. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 52—55. — Prov.-Bl. N. F. VI. 1867, 203—210.
- Gothan**, W., Das angebliche flözführende Rotliegende im ober-schlesischen Steinkohlenbecken.
Z. D. G. G. 65, 1913. Mon.-Ber., 281—287.
- Gothan**, W., Das ober-schlesische Steinkohlenbecken im Vergleich mit andern Becken Mitteleuropas auf Grund der Steinkohlenfloren.
Glückauf, 1913, No. 35—36, 8 S.
- , W., Die ober-schlesische Steinkohlenflore. I. Teil: Farne und farnähnliche Gewächse. Mit 17 Textfig. u. 53 Tafeln.
Abh. K. Pr. G. L.-A. N. F. H. 75. Berlin 1913.
- Grundmann**, Chemische Untersuchung der Steinkohlen Oberschlesiens.
Zs. f. Bg., H.- u. S.-W IX. 1861, 198—207. 359—360.
- , Untersuchung des Wassers aus dem tiefen Bohrlöche der Königsgrube zn Königshütte.
Zs. d. Bg.- u. H. V. I. Kattowitz. 1862, 141/2. 155/7.

- Gürich, Georg**, Neue Funde fremdartiger Einschlüsse in Kohlenflözen Oberschlesiens.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 127. 141—143.
- , Marius Miocän bei Beuthen.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 128.
- Gürich**, Über die Entstehungsweise schlesischer Erzlagerstätten (Oberschlesien und Kupferberg).
80. Jahresber. Schl. Ges. f. 1902. Naturw. Sekt. 1903, 5—11.
- , Zur Genese der ober-schlesischen Erzlagerstätten.
Zs. f. prakt. Geol. 1903, 202—205.
- , Mitteilungen über die Erzlagerstätten des Oberschlesischen Muschelkalks. (1 Taf.)
Z. D. G. G. 56, 1904. Monatsber. No. 9.
- , Der Stand der Erörterungen über die ober-schlesischen Erz-lagerstätten.
Kohle und Erz, Kattowitz 1904, 145—150.
- Hauchecorne**, Über das Vorkommen von Schwefel in Brauneisenstein-Drusen bei Bobrownik bei Tarnowitz.
Z. D. G. G. 51, 1899, Verh. 26—27.
- Herrmann, H.**, Das Durchteufen des Buntsandsteines in den Schächten Jelka und Winckler des Steinkohlenbergwerkes Preussen in Miechowitz.
Kohle und Erz, Kattowitz, 1906. 97—106 u. 139—142. — Z. d. O. Bg.- u. H. V. Kattowitz 1904, S. 469—474.
- Höfer, H.**, Die Entstehung der Blei-, Zink- und Eisenerz-lagerstätten in Oberschlesien.
Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Huttenw. 1893, No. 6 u. 7.
- , H., L'origine des Gisements de Minerais de Plomb, de Zinc et de Fer de la Haute Silésie. Etude critique.
Revue universelle des mines, etc. t. XXX, 3e série, p. 207. 1895. Liège et Paris.
- Hoernes, R.**, Die Orlauer Störung im Lichte der neueren Aufschlüsse.
Geol. Rdsch., Bd. III, H. 1. Leipzig 1912.
- Jagsch**, Von alten Eisenhütten Oberschlesiens.
Stahl u. Eisen 1911. No. 38.
- Juretzka**, Galmei- u. Zinkblendevorkommen.
Kohle und Erz. Kattowitz. 1907.
- Karsten**, Ueber das erzführende Kalksteingebirge in der Gegend von Tarnowitz.
Abh. d. K. Akad. d. Wiss. Berlin 1827, 1—27. Mit Karte und Prof.
- Kirschniok**, Aufschlüsse der Steinkohlengruben kons. Concordia und Michael, Emmy II, Zabrze, Neue Abwehr, Deutsch-Lothringen und Saargemünd bei Zabrze und Jungfrau Metz bei Mikultschütz. Mit einem Vorwort von Fr. Bernhardt.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. XXXVIII. Kattowitz 1899. 143.
- Körfer**, Aufschluss eines neuen Kohlenflözes auf der comb. Hohenlohe-grube, deren Hangendes ein Thoneisensteinlager mit Seemuscheln ist.
Zs. d. O. Bg.- u. H.-V. I. 1862, 84, 85. Vgl. II 1863, 141, 142.

- Kosmann, Bhd.**, Neue Aufschlüsse muschelführender Schichten im Steinkohlengebirge Oberschlesiens.
Zs. d. O. Bg.- u. H.-V. XVII, 1878, 20—24. XVIII 1879, 8. 9. 130—133. XIX. 1880, 205—208. — 67. Jahresber. Schl. Ges. 1889. 87. 88.
- Kosmann, Bhd.**, Lagerung der pflanzenführenden und der conchylienführenden Schichten im Oberschlesischen Steinkohlengebirge.
Z. D. G. G. 32, 1880, 675.
- , B., Die neueren geognostischen und paläontologischen Aufschlüsse auf der Königgrube bei Königshütte O./S.
Zs. f. d. Bg.-, H.- u. S.-W. 28. 1880. S. 305 ff.
- , B., Neue geognostische und paläontologische Aufschlüsse auf den ober-schlesischen Steinkohlengruben.
Zs. d. O. Bg.- u. H.-V. 19. Kattowitz 1880. S. 205 ff.
- , Bhd., Über Erzgänge und Gangminerale in dem Steinkohlengebirge Oberschlesiens.
Öst. Zeitschr. f. Bg. u. Hw. XXXI. 1883, 289—291. 302—304.
- , Bhd., Das Schichtenprofil des Röth auf der Maxgrube bei Michalkowitz, O./S.
Z. D. G. G. 35. 1883. 860. Z. d. Bg.- u. H. V. XXII. 1883. 309.
- , Bhd., Eisenhaltige Mineralien der Steinkohlenflöze von Oberschlesien.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884. 239.
- , B., Die Nebenminerale der Steinkohlenflöze als Grundstoffe der Grubenwässer.
Bg.- u. Hüttenw.-Ztg. 43. 1884.
- , Bhd., Die Verbreitung der Blei- und Zinkerzformation des Muschelkalkes in Oberschlesien.
66. Jahresber. Schl. Ges. 1889, 103—114.
- v. Krenski**, Schichtenbau zwischen Kattowitz und Zalenze.
Z. D. G. G. 3, 1851, 387. 388.
- Krug von Nidda**, Ein Bohrloch bei Tarnowitz.
Z. D. G. G. 1, 1849, 448.
- , Die Erzlagerstätten des ober-schlesischen Muschelkalks.
Z. D. G. G. 2, 1850, 206—233.
- , Über das ober-schlesische Steinkohlen-Becken.
32. Jahresber. Schl. Ges. 1854, 28—34. (Ein Auszug: N. Jahrb. f. Min. 1856, 458.)
- Küntzel, M.**, Beiträge zur Identifizierung der Oberschles. Steinkohlenflöze.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. XXVI, 1887, 73, 74. Mit 1 Tafel. XXXIV, 1895, 12—16. Mit 1 Situationsskizze und 3 Profilen. 153—159 mit 1 Situationsskizze nebst Übersichtsprofil und 4 Blatt Spezialprofilen.
- Kunitz**, Zur Frage der Wasserversorgung des ober-schl. Industriebezirkes.
Z. d. O. B.- u. H. V. XXXII. 1893, 348. 349; Dagegen Gelhorn ebenda 421—428.
- Matschoss, C.**, 50 Jahre Ingenieurarbeit in Oberschlesien. Gedenkschrift zur Feier des 50jährigen Bestehens des Oberschles. Bezirksvereins Deutscher Ingenieure. Berlin 1907. 145 S.

- Matthias, E.**, Ein weiterer Beitrag zur Klärung der Lagerungs- und Altersverhältnisse der Flöze in der Österreichisch-Oberschlesisch-Russischen Steinkohlenmulde.
Z. d. O. Bg.- u. H. V. XXX. 1891. 271—282. Mit 10 Skizzen im Text und einer Übersichtskarte des Steinkohlenbeckens.
- Mauve, Carl**, Erläuterungen zu der Flözkarte des ober-schlesischen Steinkohlengebirges zwischen Beuthen, Gleiwitz, Nicolai und Myslowitz Breslau 1860, 20.
- Michael**, Schädel von *Ovibos* aus dem Diluvium von Bielschowitz O.-S. und das Alter der schlesischen Diluvialablagerungen.
Z. D. G. G. 54, 1902, Verh. 12—13.
- , Ein neuer Fundpunkt von mariner Fauna im ober-schlesischen Steinkohlengebirge.
Z. D. G. G. 54, 1902. Protokolle 63—67.
- , R., Neuere geologische Aufschlüsse in Oberschlesien.
Z. D. G. G. Mon.-Ber. f. September 1904.
- , Die ober-schlesischen Erzlagerstätten.
Z. D. G. G. 1904, Monatsber. f. September. — Kohle und Erz, Kattowitz 1904, 7—16.
- , R., Die Gliederung der ober-schlesischen Steinkohlenformation.
Jb. d. K. Pr. G. L.-A. f. 1901. Bd. 22. S. 317. Berlin 1904.
- , Das ober-schlesische Steinkohlenbecken und seine kartographische Darstellung.
Zs. f. prakt. Geol., Januar 1904, S. 11—20.
- , Bericht über die Ergebnisse der Aufnahmen auf Blatt Beuthen im Jahre 1904.
Jb. d. K. Pr. G. L.-A. Berlin 1905. S. 731—734.
- , Zur Frage über die Orlauer Störung im Oberschlesischen Steinkohlengebirge.
Z. D. G. G. 59, 1907. Monatsber. S. 30.
- , Über die Lagerungsverhältnisse und Verbreitung der Karbonschichten im südlichen Teile des ober-schlesischen Steinkohlenbeckens.
Z. D. G. G. 1908. S. 2—18. — Z. d. O. B. u. H. V. 1908. S. 99.
- , Über die Erweiterung der Gleiwitzer Wasserversorgung.
Kohle und Erz 1909.
- , Referat über „Gaebler, Das ober-schlesische Steinkohlenbecken“.
Z. d. O. B. u. H. V. Kattowitz 1909. S. 247.
- , Über die Ergebnisse des Färbeversuches der Brinitza in der Nähe des Wasserwerks Rosaliegrube.
Z. d. O. B. u. H. V. Kattowitz 1911, 178.
- , Ein weiterer Beitrag zur Kenntnis der Orlauer Störungszone.
Z. d. O. B. u. H. V. Kattowitz 1911, 173.
- , Nochmals die Frage der Orlauer Störungszone.
Z. d. O. B. u. H. V. Kattowitz 1911, 391.
- , Neue Beiträge zur Kenntnis der Orlauer Störungszone. Z. d. O. B.- u. H.-V. Kattowitz 1911.

- Michael**, Zur Frage der Orlauer Störung im oberschlesischen Steinkohlenbezirk.
Geolog. Rdsch., Bd. III, H. 5/6. Leipzig 1912.
- Michael, R.**, Geologie des oberschlesischen Steinkohlenbezirkes.
Abh. d. K. Pr. G. L.-A. N. F. H. 71. Berlin 1913.
- , R., Über deutschen und alpinen Muschelkalk in Oberschlesien (kurze Bemerkung).
Z. D. G. G. 65, 1913. Mon.-Ber. S. 238.
- , Die Fortschritte der Geologie Oberschlesiens in den letzten 20 Jahren. Glückauf. 49. No. 35—36. 1913.
- Pietsch**, Über das Vorkommen von Zinkblende im Felde der Galmeigrube Cäcilie.
Zs. f. d. Bg., H.- u. S.-W. XXI. 1873, 292—294.
- Oppenheim, P.**, Über das Miocän in Oberschlesien.
Z. D. G. G. 59, 1907. Mon.-Ber. S. 43—54.
- Quitow, W.**, Über neue Aufschlüsse im oberschlesischen Tertiär.
Jb. K. Pr. G. L.-A., 1910, T. II.
- , Die Fauna des marinen Miocäns von Alt-Gleitwitz.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 34, 1913, T. II.
- , Der paralische Charakter des oberschlesischen Steinkohlengebirges. Glückauf. 49. No. 35—36. 1913.
- Reuss**, Zur Paläontologie der Tertiärschichten Oberschlesiens.
Z. D. G. G. 3, 1851, 149—184. Mit Abb.
- Römer, Ferd.**, Ein eigentümliches Vorkommen von Alaunstein in der Steinkohle von Zabrze.
Z. D. G. G. 8, 1858, 246—248.
- , Eine marine Conchylien-Fauna im produktiven Steinkohlengebirge Oberschlesiens.
Z. D. G. G. 15, 1863, 567—606. Mit Abb.
- , Gneiß- und Granitgeschiebe in einem Steinkohlenflöz in Oberschlesien.
Z. D. G. G. 16, 1864, 615—617.
- , Stufe von Tarnowitz.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865. 32.
- , Eine bei Myslowitz im Schieferthon aufgefundenen fossile Spinne.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 33—34. — Z. D. G. G. 18, 1866, 14.
- , Das Vorkommen von manganhaltigem Brauneisenstein bei Chorzow.
44. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 46—47.
- , Das Skelett einer Fledermaus im dichten Dolomit in Oberschlesien.
44. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 43. — Z. D. G. G. 18, 1866, 14.
- , Weitere Betrachtungen über das Vorkommen mariner Conchylien in den unteren Schichten des oberschlesisch-polnischen Kohlenbeckens.
44. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 48—49.

- Römer**, Die Auffindung von tierischen und pflanzlichen Versteinerungen in dem braunroten und bunten Letten Oberschlesiens.
44. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 49—50.
- , Marine Tierreste im Steinkohlegebirge bei Königshütte.
55. Jahresber. Schl. Ges. 1877, 60.
- , Marine Versteinerungen aus dem Steinkohlegebirge bei Königshütte.
56. Jahresber. Schl. Ges. 1878, 51—53.
- , Marine Conchylien aus dem Kohlegebirge von Königshütte.
57. Jahresber. Schl. Ges. 1879, 181.
- Sachs, A.**, Die Bildung der oberschlesischen Erzlagerstätten.
Centralbl. f. Min., Geol. u. Pal., Stuttgart. 1904. S. 40—49.
- , A., Über ein Vorkommen von Jordanit in den Oberschlesischen Erzlagerstätten.
Kohle und Erz, Kattowitz 1905. 12.
- , Ueber die Bedeutung des Jordanit-Vorkommens auf der Bleischarley-Grube.
Kohle und Erz, Kattowitz 1905, 761.
- , Schlußwort zum Jordanit-Vorkommen auf der Bleischarley-Grube.
Kohle und Erz, Kattowitz 1905, 833.
- Sattig**, Über die Erzablagerungen des oberschlesischen Muschelkalkes nebst Übersichtskarte (1:50 000) und Profilen (1:100 000).
Z. O. Bg.- und H. V. XVIII, 1879, 212—229. Vgl. XXII, 1883, 213—216.
- Scharenberg, W.**, Fossile Knochen aus der Galmeigrube bei Scharlei.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 34—35.
- Schmidt, A.**, Warum ist Oberschlesien schlagwetterfrei? Warum neigt seine Kohle so sehr zur Selbstentzündung?
Kohle und Erz, Kattowitz 1906. S. 665—668.
- v. Schönaich-Carolath, Prinz**, Tertiärschichten von Zabrze.
Z. D. G. G. 2, 1850, 184, 185.
- , Prinz, Honigsteinähnliches Fossil von Zabrze.
Z. D. G. G. 4, 1852, 714, 715.
- Schroth**, Die geschichtliche Entwicklung der geologischen Kenntnisse des oberschlesischen Steinkohlenbeckens und seiner kartographischen Darstellung.
Kohle und Erz. Kattowitz 1910. S. 442, 465.
- Schütze, A.**, Das oberschlesische Steinkohlenbecken.
(Geinitz, Steinkohlen Deutschlands. München 1865. I. 227—258.)
- Schultz, W.**, Bemerkungen über das Vorkommen des Bleiglauzes, Brauneisensteins und Galmeis bei und um Tarnowitz.
Hameln 1813, 221. Mit Kart. (Auszug: Leonh. Min.-Taschenb. für 1816, 263—270.)

- Sonnenschein**, Analyse des Steinsalzes von Gleiwitz.
Z. D. G. G. S, 1856, 156.
- Steger, V.**, Die Diluvialgebilde von Kattowitz bis Schoppinitz.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz. XIX. 1887, 1—25. Wieder abgedruckt Z. O. Bg.- u. H.-V. XXVII. 1888. 247—252. 329—332.
- , Über ein interessantes Glacialphaenomen in der Georggrube.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz XIX. 1887. 265—270.
- , Gletscher-Tätigkeiten im Gebirge von Kattowitz bis Schoppinitz,
Die Natur. N. F. XIV. 1888, 193.
- , Über die Zerstörung von Steinkohlenschichten im Felde der
Georg-Grube (Oberschlesien) durch diluviale Gletscher.
Z. f. d. Bg., H. u. S.-W. XXXVI. Berlin 1888, 23—25.
- Steckel, M.**, Vom oberschlesischen Steinkohlenbergbau.
Königshütte 1892.
- Steinkohlenbecken**, Das oberschlesische.
Kohle und Erz 1907. S. 821—824. Aus Heise-Herbst, Bergbaukunde Teil I.
- Stur**, Dionys, Reiseskizzen aus Oberschlesien über die oberschlesische Steinkohlenformation.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1878, 229—257.
- Tantscher**. Ueber den Charakter der Galmeierzlagerstätte in Oberschlesien.
40. Jahresber. Schl. Ges. 1863. 28.
- Tischbiereck**, Die Flora des oberschlesischen Industriebezirkes einst und jetzt.
Oberschlesien II. 2. 1830, 95—113.
- Tornau, F.**, Der Flözberg bei Zabrze. Ein Beitrag zur Stratigraphie und Tektonik des oberschlesischen Steinkohlenbeckens.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 23, Berlin 1902.
- , Über das Tarnowitzer Dolomitvorkommen.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 26, Berlin 1905. S. 734—735.
- Volkelt**, Vom Bley.
Liegnitz, 1789. 1 Bog. fol.
- Volz, W. und Leonhard, R.**, Über einen reichen Fund von Elefantenresten und das Vorkommen von *Elephas trogontherii* Pohl. in Schlesien.
Z. D. G. G. 48, 1896, 356—392. (Fund von Petersdorf bei Gleiwitz.)
- , Bericht über den Fund fossiler Pflanzenreste in Petersdorf bei Gleiwitz.
74. Jahresber. d. Schl. Ges. 1896. Zool.-bot. Sekt. 8—14. —
Dazu: Volz, W.,: *Elephas antiquus* Falk. u. *Elephas trogontherii* Pohl. in Schles. Z. D. G. G. 49, 1897. Briefl. Mitt. 193—200. — Volz, W.,: Richtigstellung; Zentralbl. f. Min., Geol. etc. 1901, Nr. 19, 588—589. Antwort von Ew. Wüst ebda. 1901, Nr. 22, 683—686; — Volz ebda. 1902 55—57; Wüst ebda 1902, 183—185. — Vergl. auch Wüst, Ew.,: Untersuchung über das Pliocän und das älteste Pleistocän Thüringens. Stuttgart 1901. 352 S. Bd. XXIII. der Abh. d. naturf. Ges. zu Halle. S. 105 ff. der Petersdorfer Fund.

- Die Neue fiskalische Wasserleitung in Oberschlesien.
Glück auf! XXXIX. 1903. 884.
- Websky**, Die Bildung der Galmeilagerstätten in Oberschlesien.
Z. D. G. G. 9. 1857, 7-10.
- Weiss**, Chr. E., Gerölle in und auf der Kohle von Steinkohlenflözen.
besonders in Oberschlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. Berlin 1885, 242—256.
- , E., Nachtrag zu der Abhandlung Gerölle in und auf der Kohle
von Steinkohlenflözen. besonders in Oberschlesien.
ebda. S. 363.
- Wiskott**, Die neueren Aufschlüsse in Oberschlesien.
Mit 3 Taf. Bericht über den VIII. Allgemeinen Deutschen
Bergmannstag zu Dortmund, 1901. S. 89—92.
- , E., Die neueren Steinkohlenaufschlüsse in Oberschlesien.
Stahl u. Eisen. XXI. 1901, 1062.
- Südliches Oberschlesien.
- Ahlburg**, J., Die Trias im südlichen Oberschlesien.
Abh. d. K. Pr. G. L.-A. N. F. Heft 50. Berlin 1906.
- Althans**, E., Schwefel in den Gyps- und Kalksteinschichten bei Pschow
und Kokoschütz.
57. Jahresber. Schl. Ges. 1879. 178.
- , E., Schwefel bei Kokoschütz.
58. Jahresber. Schl. Ges. 1880. 134.
- Babel**, A., Goczalkowitz und seine jod- und bromhaltige Soolquelle. Pless
1863, 64.
- Bohrloch, Das tiefste der Welt. Kohle und Erz 1910. 427—436.
- Bohrung bei Knurow, 8 Km. von Gleiwitz.
Zs. f. prakt. Geol. 1893, 86.
- v. Carnall**, R., Das oberschlesische Gyps- und Mergelgebirge.
Bergm. Taschenb. f. Oberschl. II. 1845, 55—96.
- , Fossile Geweihe von Kieferstädtl.
36. Jahresber. Schl. Ges. 1858, 37. — Z. D. G. G. 10, 1858, 229. 230.
- , Bohrversuch bei Pless.
Z. D. G. G. 10, 1858, 10.
- Degenhardt**, Bohrlöcher bei Czuchow (Kr. Rybnik.)
Z. D. G. G. 6, 1854, 19. 20.
- Geisenheimer**, P., Das Steinkohlengebirge an der Grenze von Ober-
schlesien und Mähren. Inaug.-Diss. Breslau 1906. 50 S.
- v. Gellhorn**, Steinkohlengebirge bei Czernitz, Kr. Rybnik.
Z. D. G. G. 9, 1857, 195, 196.
- Göppert**, R. H., Die fossile Flora der miocänen Gipsformation von Ober-
schlesien.
60. Jahresber. Schl. Ges. 1882, 142.
- Henrich**, F., Über die Temperaturen in dem Bohrloche Paruschowitz V.
Zs. f. d. Bg-, H.- u. S.-W. 1904. S. 1—11. Mit 1 Text-Taf.

- v. Heyden**, Bohrversuch und Schüpfversuche bei Slaventzitz.
Z. D. G. G. 8. 1856, 537—539. 9, 1857, 559—560. (Miocän.)
- Köbrich**, Über einige Messungen der Erdtemperatur im fiskalischen Bohr-
loche zu Knurow bei Gleiwitz.
Das Wetter. Meteorol. Monatsschrift X. H. 11. 1893.
- Kohout u. Jičinsky**, Oberschlesische Kohlengruben bei Czernitz O./S.
Österr. Zs. f. Bg.- u. Hütten-Wesen. XLVIII. 1900, 14.
- Krocker u. Kirchner**, Osk., Ein neu aufgefundenes an Diatomaceen
reiches Schlammlager zu Pallowitz, Kr. Rybnik.
52. Jahresber. Schl. Ges. 1875, 105—108.
- Kuh**, Oberschlesischer Gyps; Kalke von Pschow, Pietze und Czernitz.
Z. D. G. G. 4. 1852, 225—228.
- Michael, R.**, Über eine Bohrung in Lorenzdorf bei Moschen in O./S.
Z. d. O. B. u. H. V. XLIV. Kattowitz 1905, p. 213.
- , Ueber die Altersfrage der ober-schlesischen Tertiärablagerungen.
Z. d. O. B. u. H. V. Kattowitz 1907. S. 200.
- , Über Lagerungsverhältnisse und Verbreitung der Karbon-
schichten im südlichen Teile des ober-schlesischen Steinkohlen-
beckens.
Z. d. O. B. u. H. V. Kattowitz 1908. S. 99.
- , Über das zurzeit tiefste Bohrloch der Welt bei Czuchow (O./S.)
Z. D. G. G. 60, 1908. Mon. Ber. No. 11.
- , Die Temperaturmessungen in dem Tiefbohrloch Czuchow in
Oberschlesien.
Z. D. G. G. 61. 1909. S. 410—414.
- u. **W. Quitzow**, Die Temperaturmessungen im Tiefbohrloch
Czuchow in Oberschlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1910, 31, T. II.
- , Das Bohrloch Czuchow und Temperaturmessungen in dem-
selben.
Nat. Wochenschr. 1910, 101.
- u. **W. Quitzow**, Temperaturmessungen im Tiefbohrloch Czu-
chow II (Oberschlesien).
Centralbl. f. Min., Geol. u. Paläont. Stuttgart 1912. S. 43—45.
- , Über Steinsalz und Sole in Oberschlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 34, 1913, I, 341—382.
- Römer, F.**, Knochen von diluvialen Säugetieren, gefunden bei Proschowitz
unterhalb Ratibor.
45. Jahresber. Schl. Ges. 1867, 32.
- Steger, Victor**, Die schwefelführenden Schichten von Kokoschütz in Ober-
schlesien und die in ihr auftretende Tertiärflora.
Inaug.-Diss., Ratibor 1883, 30. Auch: Abh. Naturf.-Ges. Görlitz,
1884, 26—40.
- Thalwitzer, Franz**, Oberschlesische Bäder und Kuranstalten.
Oberschlesien II, 7. 1903. 445—456.
- Tiefbohrloch**, Über die Temperaturmessungen im — Czuchow in O./S.
Kohle u. Erz 1910. 115—120.

- Weiss, E.**, Untersuchungen im Rybniker Steinkohlengebiete. (4 Bohrlöcher bei Loslau.)
Jb. K. Pr. G. L.-A. Berlin 1885, 120—123.
- Williger, G.**, Schwefelvorkommen in Oberschlesien.
Zs. f. Bg., H.- u. S.-W. XXX. 1882, 264--271. Z. d. O. B. u. H. V. XXI. 1882, 174—177.

Nördliches Oberschlesien.

- Andreae**, Untermiocäne Landschneckenmergel bei Oppeln.
Mitt. a. d. Römer-Museum in Hildesheim Nr. 16. 1902. Jan. 1--8.
- , Beitrag zur Binnenconchylienfauna des Miocäns von Oppeln.
3 Teile mit Fig.
Mitt. a. d. Römer-Mus. Hildesheim 1902—04. 4.
- , Kurzer Überblick über das Miocän von Oppeln in Schlesien und seine Fauna.
Z. D. G. G. 55, 1904. S. 249--255.
- Assmann, P.**, Beitrag zur Kenntnis der Stratigraphie des ober-schlesischen Muschelkalks. M. 1 Taf.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1913, 34, T. I.
- Blesson**, Über Magnetismus und Polarität der Toneisensteine und über deren Lagerstätten in Oberschlesien und den baltischen Ländern.
Berlin 1816.
- v. Buch, L.**, Über Terebratula Mentzelii von Tarnowitz.
Sitz.-Ber. d. Ges. Naturf. Freunde. Berlin, Dez. 1842. — N. Jahrb. f. Min. 1843.
- Capell, E.**, Über die Erzführung der ober-schlesischen Trias nördlich von Tarnowitz.
Z. f. d. Bg., H.- u. S.-W. XXXV. Berlin 1887, S. 99—105.
M. 1 Tafel.
- v. Carnall**, Der Kalkstein des Lublinitzer Kreises. (Keuper.)
Bergm. Taschenb. f. Oberschl. III. 1846, 1—51.
- , R., Das Oberschlesische Thoneisengebirge.
Bergm. Taschenb. f. Oberschl. IV. 1847, 1—43.
- Chrzaszcz, Johannes**, Bergbau und Eisengewinnung in der Toster Herrschaft während des 16. Jahrhunderts.
Zs. f. Gesch. Schles. XXXVII. 1903, 331—334.
- Eck, Heintz**, Der Opatowitzer Kalkstein des ober-schlesischen Muschelkalkes.
Z. D. G. G. 14, 1862, 288—311.
- , Vorläufige Notiz über die Auffindung der Lettenkohlenformation in Oberschlesien und über die Stellung des Mikultschützer Kalkes im Muschelkalk.
Z. D. G. G. 15, 1863, 403—410.
- , Lößablagerungen in Oberschlesien (am Anuaberg).
Z. D. G. G. 15. 1863, 463—464.
- , Über den ober-schlesischen Muschelkalk.
Z. D. G. G. 15, 1863, 648.

- Fedder**, Die obere Kreide und ihre Fossilien von Oppeln und Umgegend.
3. Jahresber. d. Schles. Lehr.-Ver. f. Naturk. 1909 1910.
- Foerster, H.**, Heimatkunde von Groß-Strehlitz.
Jahresbericht d. Königl. Gymnas. zu Groß-Strehlitz. Groß-Strehlitz 1907.
- Gallinek, E.**, Fossile Fische aus dem oberschlesischen Keuper.
71. Jahresber. d. Schl. Ges. f. 1893. Naturw. Sekt. 32.
- Göppert, R. H.**, Über Kalksteinplatten von Ottmuth, die sich zu lithographischen Arbeiten eignen dürften.
Übers. der Arb. Schl. Ges., 1833. 63.
- Günther, J. Chr.**, Über ein Stück der bei Rosenberg gefundenen Braunkohle.
1. bis 4. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1830, 3.
- Gürich**, Über den Boruschowitzer Mergelschiefer.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886. 137.
- , Neue Saurierfunde aus dem Muschelkalk von Oberschlesien.
61. Jahresber. Schl. Ges. 1883, 167—169. 1884, 218—220.
- , Über Gerölle aus oberschlesischen Steinkohlenflözen und über einen Saurierschädel von Sacrau bei Gogolin.
69. Jahresber. d. Schl. Ges. 1891. 60.
- Kundmann, Joh. Chr.**, Die Siegelerde von Groß-Plusnitz (Kreis Tost).
Bresl. Samml. XX. 1722, 602—605. Rariora 1737, 249—254.
- Kunisch**, *Dactylolepis Gogolinensis* n. g. n. sp. Mit Doppeltafel.
1883 (1885 ?). 3.
- , Das Liegende der Kreideformation in Oberschlesien.
68. Jahresber. Schl. Ges. 1890, 51—52. (Keuper).
- Kunisch, H.**, Ergebnisse einer palaeontol. Erforschung d. oberschles. Muschelkalkes.
66. Jahresber. Schl. Ges. 1883. 90. 101. — 67. 1889, 93. 95—105. — vgl. auch 66. 1888, 89 (Gürich). — 67. 1889, 83, 84 (Langenhan). 71. — 1893, II, 23 (Michael). — Z. D. G. G. 43, 1891, 967—970 (Gürich). — 45. 1893, 500 (Michael). — 48. 1896, 976—982 m. Tafel (Volz).
- Lehmann**, Bericht über die geognostischen Verhältnisse von Kreuzburg.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1846, 46—48.
- Leonhard, Rich.**, Über die Kreideformation in Oberschlesien.
73. Jahresber. Schl. Ges. 1895, II, 6, 7.
- , Die Fauna der Kreideformation in Oberschlesien. Stuttgart 1897.
Palaeontographica, XLIV, 11—70. Mit 4 Tafeln
- Lindner, K.**, Oppelner Portland-Zement.
Bunte Bilder. 2. Bd. 1903, 394—398.
- Michael, R.**, Fischzähne aus Turon-Kalk von Oppeln.
71. Jahresber. Schl. Ges. 1893, II. 70. 71.
- , Über die Entwicklung des braunen Jura in Oberschlesien und Posen.
72. Jahresber. Schl. Ges. f. 1894. Naturw. Sekt. 23—24.
- , Tertiäre Landschnecken von Königl. Neudorf bei Oppeln.
Z. D. G. G. 54. 1902, Verh. 12.

- Michael**, Über das Vorkommen einer tertiären Landschneckenfauna im Bereich der jüngsten Schichten der Kreidescholle von Oppeln.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1901. XXXII. 1902, 372—381.
- , Über zwei neue Pflanzenreste aus dem unteren Muschelkalk von Krappitz O./S.
Z. D. G. G. 54. 1902. Protokolle 106—107.
- , Über eine Tiefbohrung bei Oppeln.
Z. D. G. G. 54. 1902. Verh. 10—12.
- , Zur Geologie der Gegend nördlich von Tarnowitz. Bericht über die Aufnahme des Blattes Tarnowitz in den Jahren 1903 und 1904.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1904, XXV, Hft. 4. 781—786.
- , Über die Verbreitung des Keupers im nördlichen Oberschlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 28, 1907.
- , Beiträge zur Kenntnis des Keupers im nördlichen Oberschlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 33, 1912, T. I.
- Mossler, Karl**, Vögel und Säugetierreste führender Kalkstein bei Ottmuth.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1831, 38.
- , Beiträge zur Geologie Schlesiens.
Prov. Bl. 95. 1832, 14—24. 111—120. — 98. 1833, 313—319. 401—407.
(Muschelkalk von Ottmuth und Krappitz, Kreide von Oppeln.)
- Remelé**, Fossile Säugetierknochen im Löß des Annaberges in Oberschlesien.
Z. D. G. G. 27, 1875, 479—481.
- Römer, Ferd.**, Keuper in Oberschlesien und Polen.
Z. D. G. G. 14, 1862, 638—654. — 15, 1863, 694—707.
- , Über die Verbreitung und Gliederung des Keupers in Oberschlesien.
41. Jahresber. Schl. Ges. 1863, 41.
- , Ungewöhnlich große Chabasit-Krystalle von Dembio bei Oppeln.
48. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 32.
- , Neuere Beobachtungen über Gliederung des Keupers und Juras in Oberschlesien und Polen.
Z. D. G. G. 19. 1867, 255—269.
- , Cenomane Kreide bei Oppeln.
Z. D. G. G. 20. 1868, 464—465.
- , Auffindung einer sandigen cenomanen Kreidebildung unter dem kalkigen turonen Kreidemergel von Oppeln.
46. Jahresber. Schl. Ges. 1868, 32—33.
- Schmidt, A.**, Das Helenenthaler Eisensteinvorkommen.
Kohle und Erz, Kattowitz 1905, 117 u. fol.
- Schöndorf, F.**, Einige Ophiuren aus der Trias von Oberschlesien und Thüringen.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1912. Bd. II.
- Schroller, Franz**, Das Dramathal und das Bohrloch bei Zawada.
Schles. Ztg. 1893. No. 676. 26. Sept.

- Stenzel, Gust.**, Rhizodendron Oppoliense Göpp., Baumfarn aus der Oppelner Kreide.
63. Jahresber. Schl. Ges. 1885. Beilage.
- Thürnagel**, Das Vorkommen von Toneisenstein im Rosenberger und Lublinitzer Kreise.
Corresp. Schl. Ges. 2. Heft. I. 1820, 43—47.
- , Die Lagerungsverhältnisse des Basalts am Annaberger.
Karstens Archiv f. Min. VII. 1823, 67. VIII. 1824, 84.
- Volz, W.**, Cenoman und Turon am Annaberger in Oberschlesien.
Z. D. G. G. 53. 1902, Mon.-Ber., S. 42—48.
- Wossidlo, Paul**, Das Tarnowitzer Plateau nach seinen geographischen und naturwissenschaftlichen Beziehungen. Progr. des Real-Gymn. Tarnowitz 1891. I. Teil 32.
- Zimmermann, E.**, Beitrag zur Kenntnis der Trias Oberschlesiens.
Zs. f. prakt. Geol. IX. 1900, 300—302.

Westliches Oberschlesien

- Braunkohlengrube bei Lentsch (Kreis Neisse).
Woch.-Sch. Schl. Ver. f. Bg. u. Hütt.-W. II. 1860, 265.
- Cohn, Ferd.**, Über ein neues schles. Diatomeen-Lager zu Tillowitz bei Falkenberg.
41. Jahresber. Schl. Ges. 56. 1863. 55—57. Vgl. 36. 1858. 89—93.
- Freiss**, Die Mineralquelle zu Kunzendorf bei Neustadt O./S.
Schles. privileg. Zeitg., Bes. Beilage zu Nr. 39. 1. April 1812, 4. 4^o.
- Göppert, H. R.**, Über die fossile Flora der Gypsformation zu Dirschel.
Nova Acta acad. Leopold. Carol. XIX, II, 1842. 367—378 m. 2 Taf.
- — —, Süßwasserquarz von Komprachtschütz (Kreis Oppeln).
Bg.- u. Hüttenm.-Zeitschr. Oberschlesiens. 1860.
- Hoheisel, Gust.**, Landschaftliche Schilderungen unseres Kreises.
Wochenbl. f. Stadt u. Kreis Leobschütz. 1886, Nr. 137, 147, 157, 172. Leobschützer Ztg. 1888. Nr. 124. 136. 1. (3. Juni, 17. Juni, 18. Juli.)
- Hübner**, Nachrichten über die neue Heilquelle zu Kunzendorf bei Neustadt O./S.
Prov.-Bl. 73. 1821 (Anhang), 115—119. — 93. 1831, 46—47. Anh. vgl. 109. 1839, 486—493 (Wüstefeld).
- Kapf, Fd.**, Mineralogische Beschreibung der Gegend um Falkenberg in Briefen.
Prov.-Bl. 10. 1789, 11—24.
- Kuh**, Basalt bei Katscher.
Z. D. G. G. 4. 1852, 288.
- Michael, R.**, Über das Alter der in den Tiefbohrungen von Lorendorf in Schlesien und Przecisow in Galizien aufgeschlossenen Tertiärschichten.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1907. S. 207—218.
- Wegner, R. N.**, Tertiär und ungelagerte Kreide bei Oppeln (Oberschlesien).
Palaeontographica 60, Lfrg. 3—4. Stuttgart 1913, 175—274. M. 7 Taf. und 35 Fig.

- Michael, u. W. Quitzow**, Geologie von Proskau. Geologisch-agronomische Darstellung der Umgegend der Königl. Lehranstalt für Obst- und Gartenbau Proskau bei Oppeln in Oberschlesien.
Herausgeg. v. d. K. Pr. G. L.-A. Berlin 1912.
- Potonié, H.**, Über den Culm bei Leschnitz in Oberschlesien.
Z. D. G. G. 53, 1901. Verh. 4—7.
- Quaas, A.**, Über eine obermiocäne Fauna aus der Tiefbohrung Lorenzdorf bei Kujau (O./S.) und über die Frage des geologischen Alters der „subsudetischen Braunkohlenformation“ in O./S. und Über eine obermiocäne Fauna aus der Tiefbohrung von Przeciszow östlich Oswiecim (Westgal.)
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1906. Bd. 27, Heft 2.
- Ritzel**, Die Wasserversorgung und die Entwässerung der Stadt Neustadt O./S.
Berlin 1900. 3 Taf. u. 9 S. 2^o. S.-A. a. d. Zs. f. d. Bauwesen. 1900.
- Römer, F.**, Senone Kreide bei Bladen, Oberschlesien.
Z. D. G. G. 14, 1862, 765—766.
- — — — —, Cenomaner Quadersandstein zwischen Leobschütz und Neustadt.
Z. D. G. G. 16, 1864, 625—632; vgl. 17, 1865, 12.
- — — — —, Das Vorkommen des Leitha-Kalkes bei Hohndorf unweit Leobschütz.
44. Jahresber. Schl. Ges. 1866. 45—46.
- — — — —, Versteinerungsführende Diluvialgeschiebe von Gnadenfeld b. Cosel.
56. Jahresb. Schl. Ges. 1878, 51.
- — — — —, Geologische Ergebnisse eines Bohrloches zu Proskau.
65. Jahresber. Schl. Ges. 1887, 199.
- — — — —, Die geognostischen Verhältnisse eines Bohrloches in Wiegenschütz bei Cosel.
66. Jahresber Schl. Ges. 1889, 92—93.
- Freih. von Vincke**, Notiz über den erfolglosen Versuch in Neisse einen artesischen Brunnen zu bohren.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1837, 67.
- Welzel**, Verweltliche Säugetierknochen, gefunden bei Matzwitz unweit Ottmachau.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1841, 80.
- Wollhaupt**, Empfehlung des bei Arnoldsdorf und Wilsgrund brechenden Tonschiefers zur Bedachung.
7. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1824, 10.
- Wutke, Konrad**, Die Vitriolgewinnung im Bistum Neiße.
Zs. d. Ver. f. Gesch. Schles. XXXIV. 1900, 197—230.

Russisch-polnisches Grenzgebiet.

- Bogdanowitsch, K.** Materialien zur Kenntnis des Muschelkalkes im Becken von Dombrowa. M. 13 Abb. im Text u. 2. Tafeln.
Memoire du Comité Géologique. Nouv. série, Livr. 35. 1907.

- Chlapowski, Franz**, O znachodzeniu kilku gatunkow uzglednie odmian slonia w nizu polnocno niemiekim i polskim. (Das Vorkommen einiger Arten resp. Varietäten der Gattung Elephas in der nord-deutschen und polnischen Tiefebene.)
Jahrb. d. Ges. d. Freunde d. Wiss. in Posen, Bd. XXX, Posen 1903. 24 S., mit 7 Textfig.
- Cramer, Rudolf**. Die Fauna von Golonog. Ein Beitrag zur Feststellung des Alters der Grauwackensandsteinschichten von Golonog und der entsprechenden Ablagerungen in Oberschlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1910. Bd. 31, II. H. 1 S. 129—167. Taf. 6.
- Czarnocki, St.**, Budowa geologiczna utworów węgloroych w zagłębin Dąbrowskienia. (Der geologische Aufbau der Kohlenablagerungen im Dąbrowaer Becken.)
Dąbrowa 1909. Verh. d. bergindustr. Kongresses d. Königr. Polen. 80 S.
- Dybczynski, Tad.** Contribution à la faune du Dévonien de Kielce en Pologne.
Kosmos. Bd. 36, H. 3—6. S. 465—476. Lemberg 1911. Polnisch mit französischem Resümee.
- Friedberg, W.**, Über die Einteilung des Miocäns in Polen.
Ber. d. X. Versammml. poln. Naturforscher und Ärzte in Lemberg, herausg. v. Prof. Dr. Siemiradzki, Lemberg 1907/8. S. 35 ff.
- Karczewski**, Über den mikroskopischen Bau der Steinkohle aus Dabrowa im Königreich Polen.
Physiographisch. Jahrb. Warschau Bd. XIX. 1906.
- Martell, P.**, Kohlenlagerstätten Rußlands.
Kohle und Erz 1907. S. 317—320.
- Nikolajzak, A.** Rafy dolomityczne w formacyi wapienia muszlowajo na Gornym Szlasku.
Kosmos IV, Lemberg.
- v. Rehbindler, Boris**, Über die Gliederung des braunen Juras in Polen (d.h. im SW. Russisch Polens, in Oberschlesien und im Norden Galiziens).
Z. D. G. G. 54, 1902. Protokolle 107—110.
- , Über seine Untersuchungen im braunen Jura in der Umgebung von Czenstochau im 1902.
Z. D. G. G., 55, 1903, Monatsber.
- , Über den sogenannten Glaukonitmergel des Callovien im süd-westlichen Polen.
Z. D. G. G. 56, 1904, Monatsber. S. 11.
- Revutzky, E. D.**, Notiz über den Calamin aus Polen. (Vergleich mit den Calaminkrystallen von Schlesien und Altenberg.)
Bull. des Natur. de Moscou. 1906. No. 1 u. 2.
- Römer, Ferd.**, Keuper in Oberschlesien und Polen.
Z. D. G. G. 14, 1862, 638—654. — 15, 1863, 694—707.
- , Neuere Beobachtungen über Gliederung des Keupers und Juras in Oberschlesien und Polen,
Z. D. G. G. 19, 1867, 255—269.

- Sobolew**, Devon in Polen (Unterdevon bis unteres Oberdevon).
Warschau 1904.
- Zalessky**, M. Beiträge zur Kenntniss der fossilen Flora des Steinkohlenreviers von Dombrowa.
Mem. Com. Géol. N. S. Livr. 33. (Russ. u. deutsch) 10 Textfig.
2 Taf., St. Petersburg 1907.
- Zuber**, R., Kilka słow o nafcie w Wojezy, Krolestow Polskie, gub. Kielecka. (Einige Worte über das Erdöl in Wojeza, Königreich Polen, Gouv. Kielce.)
Kosmos (Lemberg), XXVII, 1902, S. 402—405. (Poln.)
- Österreichisches Grenzgebiet (Mähren, Schlesien, Galizien).
- Bakowski**, Die alte Richtung der Gewässer um Krakau. Polnisch.
Rocznik, Krakau 1902. S. 138—172.
- Bartonec**, Die Lagerung des westgalizischen Carbons und dessen ökonomische Bedeutung. Polnisch.
Przeglad techn. Warschau 1901. Bd. 39, Nr. 36—38.
- , Franz. Die erzführenden Triasschichten Westgaliziens. M. 2 Taf.
Österr. Z. f. Bg.- u. Hüttenw. 1906, Nr. 50/51.
- , Über die triadischen Zink- und Bleierzlagerstätten im Großherzogtum Krakau.
Österr. Z. f. Bg.- u. Hüttenw. 54, 1906. Ver.-Mitt. S. 54—56.
- , Das Krakauer Kohlenbassin.
Österr. Z. f. Bg.- u. Hüttenw. 1909 u. 1912, S. 719, 733.
- , Die Erdwachsablagerungen Galiziens. Bergmännisch-geologischer Teil.
S.-A. aus: Ergebnisse der vom K. K. Ackerbau-Ministerium im Jahre 1912 eingesetzten Kommission zur Untersuchung der Betriebsverhältnisse des Erdwachs-Bergbaues in Galizien.
- , F., Über die weitere Umgebung des mährisch-schlesisch-polnischen Kohlenbeckens. M. 1 Taf.
Österr. Zs. f. Bg.- u. Hüttenw. 1912, No. 14—16. 11 S.
- Beck**, H., Zur Kenntniss der Oberkreide in den mährisch-schlesischen Beskiden.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1910. 132—136.
- Bernhardi**, Fr., Zur Frage der Schichten-Identifizierung in Oberschlesischen und Mährisch-Ostrauer Kohlenreviere.
Z. d. O. Bg.- u. H. V. XXX. 1891, 111—118, 429—430.
Mit 3 Tafeln.
- Berger**, H. und F. E. Suess, (unter Mitwirkung von A. Fillunger), Die geologischen Verhältnisse des Steinkohlenlagers von Ostrau-Karwin.
IX. Internat. Geologenkongress, Führer f. d. Exkursionen in Österreich. 8^o, Wien, 1913, 14 S. Mit 2 Fig.
- Demel**, W., Chemische Analysen schlesischer Mineralien.
Jahresb. d. Staats-Ob.-Realsch. Troppau 1903, 3—24.
- Donath**, E., Betrachtung über das Becken und über die Bildung der Steinkohle. (Kohlen des Rossitzer Reviers).
Österr. Zs. f. Bg.- u. Hüttenw. Wien 1901.

- v. Ettinghausen, C.**, Die fossile Flora des mährisch-schlesischen Dachschiefers.
Denkschr. d. Akad. d. Wiss. Wien 1865. XXV, 77—116. 7 Taf. u. 15 Textfig.
- Fadrus, K. und Podrozek, A.**, Vznik dolovani v ostravsko-karvinske kamenouhelne panvi (Ursprung des Bergbaues im Ostrau-Karwiner Steinkohlenbecken.)
Hornicke a hutnicke listy 1903, 23—25.
- Felix, J.**, Verkieselte Korallen als Geschiebe im Diluvium von Schlesien und Mähren.
Centralbl. f. Min 1903, 561—576.
- Fillunger, A.**, Das Relief des Steinkohlengebirges von Mähr.-Ostrau.
Mähr.-Ostrau 1903.
—, A., Bericht über die Exkursion des IX. internationalen Geologenkongresses nach M.-Ostrau.
Compte-rendu IX. Congr. Géol. Int., Vienne 1903, 828—830. Wien 1904.
- Friedberg,** Das miocäne Becken von Rzeszow II.
Bull. international de l'academie des Sciences de Cracovie 1906. p. 102.
—, Das Miocän der Niederung von Nowy-Targ (Neu-Markt) in Galizien.
Sitz.-Ber. d. math.-naturw. Klasse d. Akad. d. Wissensch. in Wien, Bd. 105. 1906, S. 779—792. Mit einer Karte.
—, W., Ergänzende Bemerkungen über das Miocän von Nowy Targ in Galizien.
Mitt. d. G. Ges. 1909. Wien II. Bd., S. 351.
—, Utwory miocénski w Europie i próby popzialu tych utworów Polski. (Miocän in Europa und die jetzigen Versuche der Einteilung des Miocäns von Polen.)
2 Teile. Kosmos. XXXV, Lemberg 1911, und XXXVII, 1912.
—, Einige Bemerkungen über das Miocän in Polen.
Verh. K. K. Geol. R.-A. 1912, No. 16.
—, Einige Beobachtungen in den galizischen Miocängebieten.
Kosmos. Lemberg 1912. (Polnisch).
- Gaebler, C.**, Zur Frage der Schichten-Identifizierung im oberschlesischen und Mährisch-Ostrauer Kohlenrevier.
I. Gleiwitz, 1891, 16. Mit 3 Tafeln. II. Gleiwitz, 1892, 11. III. Kattowitz, 1895, 24. Mit 2 Tafeln.
- Geisenheimer, P.**, Das Steinkohlengebirge an der Grenze von Oberschlesien und Mähren.
Breslau. Dissertation 1906. 50 S. (Vergl. auch Z. D. G. G. 1904).
- Göttinger, Gust.**, Geologische Studien im subbeskidischen Vorland auf Blatt Freistadt in Schlesien, mit Abb.
Jb. K. K. Geol. R.-A. Wien 1909, 1.
—, Weitere geologische Beobachtungen im Tertiär und Quartär des subsudetischen Vorlandes in Ostschlesien.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1910. 68—89.

- Grzybowski, J. B.**, Atlas geologicznej Galicyi, Zeszyt XIV. (Geologischer Atlas Galiziens. Heft XIV.). Drei Blätter im Maßstabe 1:75 000. Pitzno-Ciżkowice. Brzostek-Strzyzow. Tyczyn-Dynow und Erläuterungen. Text, 90 S. 3 Prof. Taf.
Herausgeg. v. d. Physiographischen Komm. d. Akad. d. Wissensch. in Krakau 1903.
- , **J. B.**, Die östliche Grenze des Krakauer Kohlenbeckens und das mittelgalizische Becken.
Montan. Edsch. 1912.
- und **H. Wojcik**, Monografia węglowego zagłębia Krakowskiego. (Monographie des Krakauer Steinkohlenbeckens). Teil I.
Krakau 1908. 156 S. m. 2 Karten.
- Gürich, G.**, Über die Goldlagerstätten bei Würbenthal in Österr.-Schlesien
Schles. Ges. f. Vaterl. Cult. Sitzung d. Naturw. Sekt. 18. März 1897.
- , Eine Stromatoporida aus dem Kohlen-Kalk Galiziens.
Beitr. z. Pal. und Geol. Österr.-Ungarns u. d. Orients. Bd. XVII,
Wien 1904.
- , Angeblicher Fund von *Spirifer mosquensis* bei Krakau.
Z. D. G. G. 56, 1904, Monatsber. S. 9.
- , Das Devon von Debnik bei Krakau.
Beitr. z. Pal. u. Geol. Österr.-Ung. u. d. Orients. Bd. 15. H. 4.
Wien u. Leipzig 1904.
- Hanslik, E.**, Die Eiszeit in den schlesischen Beskiden.
Mitt. d. K. K. Geogr. Ges. Wien. Bd. 50, 1907, S. 312—324.
- , Über den Ursprung der Basaltkugeln am Jaklovetz b. Mähr.-Ostrau.
3 Tafeln. Brünn 1908. (Böhmisch).
- Jahn, J. J.**, Über die erloschenen Vulkane bei Freudenthal in Schlesien.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. 1906, Nr. 4.
- Jarosz, J.** Stratigraphie des Kohlenkalkes in der Umgebung von Krakau.
Bull. de l'académie des sciences. Krakau 1909. S. 689—706.
- , Fauna wapienia węglowego w okolicy Krakowskim. (Fauna des Kohlenkalkes in der Umgebung von Krakau. I. Teil, Trilobiten.
Abh. d. math.-naturw. Klasse d. Akad. d. Wissensch. zu Krakau.
Bd. 49, Abt. B, Krakau 1909.
- Jeitteles, L. H.**, Nordische Geschiebe bei Troppau. (Auszug).
Jahresber. f. Min. 1889, 307.
- Jičinsky, W.**, Der Zusammenhang der einzelnen Flöze und Flözgruppen im Ostrau-Karwiner Steinkohlenreviere.
Österr. Z. f. Bg. u. Hüttenw. XXVIII. 1880, 409—411, 419 bis 421.
Dazu Taf. XVII.
- , Monographie des Ostrau-Karwiner Steinkohlenreviers. Herausgegeben vom Berg- und Hüttenmänn. Vereine in Mährisch-Ostrau. Teschen 1886.
- Kerner, T.**, Neuer Pflanzenfund aus dem mährisch-schlesischen Dachschiefergebiet.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1898, 333—335.
- Kornhuber, Andreas**, Über Magnesit vom Roten Berg bei Kaschau.
Mitt. d. med.-naturw. Ver. i. Preßburg. Pozsoni 1901, S.-Ber. (Deutsch.)

- Kretschmer, F.**, Die Eisenerz-Lagerstätten des mährischen Devons.
Wien, Jb. d. K. K. Geol. R.-A. XXXX, Bd. 49. 1899, 29—124.
Mit 2 Tafeln und 3 Zinkotypen im Text.
- , Neues Vorkommen von Manganerz bei Sternberg in Mähren.
Österr. Z. f. Bg. u. Hüttenw. 53, 1905, Nr. 39, S. 507—509.
- Kubart, Br.**, Pflanzenversteinerungen enthaltende Kohlen aus dem Ostrau-Karwiner Kohlenbecken.
Sitzber. K. Ak. Wien, math.-nat. Kl. Bd. 117. 1908.
- Kužniar, W. u. Smolenski**, Zur Geschichte der Weichsel-Oder-Wasserscheide.
Bull. Acad. d. Sc. Cracovie. Math.-nat. Cl. Serie A. 1913.
- Laus, Heinrich**, Die nutzbringenden Mineralien und Gesteine der Markgrafschaft Mähren und des Herzogtums Schlesiens, nach dem neuesten Stande dargestellt. Mit einer geolog. Übersicht (samt Karte) und einem Verzeichnis der Hauptfundorte Mähr.-Schles. Minerale. Brünn 1906.
- Liebus, A.**, Einige ergänzende und berichtigende Bemerkungen zu Fr. Matuscheks „Mikroskopische Fauna des Baculitenmergels von Teschen“.
Prag, Mitt. d. naturw. Ver. „Lotos“, 1901, 157—169, 1 Tafel.
- Limanowski, Miecislau**, Spirifer mosquensis i supramosquensis (?) w Krakowskiem. (Spirifer mosquensis und supramosquensis(?) im Gebiete von Krakau) mit einer Kartenskizze.
Kosmos, Lemberg, 1903, H. V., p. 289—294.
- Lomnicki, Maryan**, Materyaly do miocenskiego utworu slodkowodnego w okolicy Krakowa. (Materialien zur Kenntnis der miocänen Süßwasserablagerung in der Gegend von Krakau.
Kosmos, Lemberg, 1902, G. V. p. 227—239; mit einem deutschen Resumé und einer Fossilientafel.
- Lowag, J.**, Die Gebirgsformation und das Vorkommen von technisch wichtigen Mineralien in Mähren und Österreichisch-Schlesien.
Bergmann, Dresden, 15, 1902, S. 101—102, 113—114, 125—126, 133—134, 145—146, 153—154, 161—162, 171—172, 181—182, 193—194, 201—202, 209—210.
- , Das Gypsvorkommen bei Kathrein und Troppau.
Montanztg. Graz, 11. Jahrg. 1904, Nr. 15, 315—316.
- , Die krystallinischen Schiefer- und Massengesteine des Altvatergebirges und deren Mineralienlagerstätten.
Montanztg. Graz, 1907.
- v. Lozinski, W.**, Quartärstudien im Gebiete der nordischen Vereisung Galiziens.
Jb. d. K. K. geol. R.-A. 57. Wien 1907. S. 375—398. Mit 2 Abbildungen.
- , Glazialerscheinungen am Rande der nordischen Vereisung. (Taf. III, IV).
Mitt. d. Geol. Ges. Wien 1909. II. Bd. S. 162
- , Tertiärstudien im Gebiete der nordischen Vereisung Galiziens.
Jb. K. K. Geol. R.-A. 60. Wien 1910, S. 133.

- v. Lozinski**, Beiträge zur Oberflächengeologie des Krakauer Gebietes.
Jb. d. k. k. Geol. R.-A. Wien 1912. Bd. 62, S. 71 ff.
- , Das seismische Verhalten der Karpathen und ihres Vorlandes.
Beitr. z. Geophys., Bd. XII. Leipzig 1912.
- Lucerna, R.**, Die Exkursion der Mitglieder des geographischen Institutes nach Mähren und Schlesien und zum 13. Deutschen Geographentag nach Breslau.
1901. Ber. über das 27. Vereinsjahr des Vereins der Geographen an der Universität Wien.
- Macha**, Die geologische Entwicklung von Schlesien.
I. Teil: das Troppauer Land, VII. Jahresbericht der böhmischen Privat-Oberrealschule in Mährisch-Ostrau f. d. Jahre 1903—1904, Mähr. Ostrau 1904, 18 S. II Teil: das Teschener Land, VIII. Jahresbericht der böhm. Privat-Oberrealschule in Mähr.-Ostrau für die Jahre 1904—1905. Mähr.-Ostrau 1905, 20 S.
- Matzura, Jos.**, Die Beskiden. Führer durch die West-Beskiden und die angrenzenden Landschaften. Brünn 1907.
Troppau, Mitt. d. Naturw. Ver. 1900, 222.
- Melion, J.**, Mährens und Österr. Schlesiens Mineralquellen und Kurorte.
Troppau, Mitt. d. Naturw. Ver. 1900, 222.
- , Übersicht der Mineralien und Gesteinsarten von Österr. Schlesien.
Troppau, Mitt. d. Naturw. Ver. 1897, Nr. 8, 149—160.
- Michael, R.**, Über neuere Aufschlüsse unterkarbonischer Schichten am Ostrande des oberschlesischen Steinkohlenbeckens.
Jb. K. Pr. G. L.-A. XXVIII. Berlin 1907.
- , Die Steinkohlevorräte Oesterreichs. Eine Besprechung der von Dr. W. Petrascheck verfaßten Abhandlung.
Z. d. O. Bg. u. H. V. Kattowitz 1908. S. 502.
- , Über den Gasausbruch im Tiefbohrloch Baumgarten bei Teschen in Österreich-Schlesien
Z. D. G. G. 60, 1908. Mon.-Ber. S. 286.
- , Die neueren Aufschlüsse bei Orlau in Österr.-Schlesien und ihre Bedeutung für die Auffassung der Lagerungsverhältnisse im oberschlesischen Steinkohlengebiet.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. Kattowitz 1911, Fehr.
- , Die Entwicklung der Steinkohlenformation im westgalizischen Weichselgebiet des oberschlesischen Steinkohlenbezirkes.
Jb. d. K. Pr. G. L.-A. f. 1912, T. 1, II. 3. Berlin 1912.
- , Die neuen Aufschlußbohrungen im westgalizischen Steinkohlenrevier.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. Kattowitz 1912, Sept.
- , Die Altersfrage des Tertiärs im Vorlande der Karpathen.
Z. D. G. G. 65, 1913. Mon.-Ber. S. 238.
- Mineralkohlen Österreichs.** Herausgegeben vom Comitee des allgemeinen Bergmannstages, Wien 1903, Verlag des Zentralvereins d. Bergwerksbes. Österreichs. 490 S. Text mit vielen Beilagen und 12 Taf.

- Mitteilungen des ständigen Comitees zur Untersuchung von Schlagwetterfragen in Mährisch-Ostrau und Seegen-Gottes. 1897—1899. Veröffentlicht vom K. K. Ackerbau-Ministerium, Wien 1902, 80, 127 S.
- Monografia weglowego zagłębia krakowskiego. (Monographie des Krakauer Kohlenbeckens. Krakau, Verl. d. poln. B. u. H. Vereinig. in Österreich. 1909.
- Niedzwiedzki, J.**, Beiträge zur Kenntnis der Salzformation von Wieliczka und Bochnia. I—V.
Lemberg 1883—1891.
- , Das Salzgebirge von Kalucz.
Lemberg 1891.
- , Beitrag zur Geologie der Umgegend von Krakau.
Kosmos, Lemberg 1900. Bd. 25. S. 391—398.
- , Geologische Skizze des Salzgebirges von Wieliczka.
Führer d. IX. Intern. Geol.-Kongr. Wien 1903.
- Paul, C. M.**, Beiträge zur Kenntnis des schlesisch-galizischen Karpathenrandes.
- Petrascheck, W.**, Die Überlagerung im mährisch-schlesisch-westgalizischen Steinkohlenrevier. Vorl. Bericht.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1906, S. 362—363.
- , Das Vorkommen von Erdgasen in der Umgebung des Ostrau-Karwiner Steinkohlenreviers.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1908, No. 14.
- , Das Alter der Flöze in der Peterswalder Mulde und die Natur der Orlauer und der Michalkowitzer Störung im Mährisch-Ostrauer Steinkohlenreviere. M. 2 Taf. u. 3 Textfig.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. 1910. Bd. 60, S. 781—814.
- , Die Kohlenvorräte Österreichs.
Montan. Rdsch. 1912, S. 938—939.
- , Fortschritte der Geologie der Kohlenlager Österreichs im letzten Dezennium.
Österr. Zs. f. Bg.- u. Hüttenw. 1912, S. 516—517.
- , Flözfolge und Tektonik der unteren Ostrauer Schichten bei Mährisch-Ostrau. M. 1 Taf.
Jb. K. K. Geol. R.-A. 63, Wien 1913, 389—402.
- Pelikan, A.**, Über die Schalssteinformation in Mähren und Schlesien.
Sitzungsber. d. Kaiserl. Akad. d. Wissensch. Wien 1898, 597 bis 608.
- Pusch, G. G.**, Geognostische Beschreibung von Polen sowie der übrigen Nordkarpathen-Länder. Teil I. 1831.
- Prochazka, V. J.**, Přehled literatury mineralogicko-geologicko-paleontologicko Cech, Moravy a Slezska. (Übersicht der mineralogisch-geologisch-palaontologischen Literatur Böhmens, Mährens und Schlesiens) bis zum Jahr 1897. Prag 1899, Verlag der tschechischen Akademie der Wissenschaften.

- Prochazka**, Miocen moravsky. (Das mährische Miocän.) Vestník der Kön. böhm. Ges. der Wiss., Prag 1899, m.-n. Kl., Nr. 29, 45.
- , V. J., Miocenove ostrovy v Krasu moravskem. (Miocän-inseln im mährischen Karst). Prag, Rozpravy der tschech. Akad., 2. Kl., 8. Jahrg., 1899. Nr. 49, 37 S.
- , V. J., Prhledna mapa geologicke markrabstvi Moravskeho a vevodstvi Slezskeho (Geologische Übersichtskarte von Mähren und Schlesien) 1 : 1 000 000, Prag 1901.
- Renier**, A., Observations sur le Calcaire carbonifère de Krzeszowice (Galicien). Ann. Soc. géol. d. Belg., t. XXXI, pp. B. 73—74. 1903.
- Reuss**, Die fossile Fauna der Steinsalzlagerung von Wieliczka. Mit 8 Taf. Wien 1867, 8.
- Rotky**, O., Über die Gasruption in der Tiefbohrung bei Baumgarten in Schlesien. Mitt. d. Geol. Ges. Wien. Bd. I, 1908, S. 376—378.
- Rzehak**, A., Fünfzig Jahre geologischer Forschung in Mähren. Brünn 1899.
- , Das miocäne Mittelmeer in Mähren. Festschr. Brünn 1902.
- , Die Gipsgruben von Kathrein bei Troppau. Landw. Zs. f. Österr.-Schles. 6, 1904, 24—26.
- , Das Alter des subbeskidischen Tertiärs. Zs. d. Mähr. Landesmus. 13, Brünn 1913.
- Schierl**, A., Mitteilungen aus dem chemischen Laboratorium. XXIII. Jahresbericht der Landesoberrealschule in Mähr.-Ostrau. Mähr.-Ostrau 1906, 10 S. Beitrag zur Kenntnis des Ostrauer Basaltes. Kalksteinanalysen. (1. Kalktuff von Krasna, der zur Herstellung künstlicher Zemente geeignet ist; 2. Kalkstein von Dobrau bei Friedeck in Österr.-Schlesien; 3. gebrannter Kalkstein von Tarnowitz.)
- Schirmeisen**, K., Geognostische Beobachtungen in den Sudetenausläufern zwischen Mähr.-Schönberg und Mähr.-Neustadt. Zs. d. Mähr. Landesmus. Brünn 1901.
- , Systematisches Verzeichnis mährisch-schlesischer Mineralien und deren Fundorte. Fünf Berichte des Klubs für Naturk. Brünn 1903, 27—92.
- Schubert**, R. J., Die fossile Foraminiferenfauna von Karwin in Österr.-Schlesien. Prag, „Lotos“ 1899, 213—249, 6 Textfig., 1 Tafel.
- Schwackhöfer**, F., Die Kohlen Österreich-Ungarns und Preuß.-Schlesiens. Wien 1901, 246 S.
- v. Siemiradzki**, Josef, Monographie paléontologique des couches paléozoïques de la Podolie. Bull. intern. de l'académie des Sciences de Cracovie 1906 p. 102.
- , Notice sur les Dépôts crétacés supérieurs en Pologne. Kosmos Lemberg. XXX. 1906.

- v. Siemiradzki**, Die obere Kreide in Polen.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1906, Nr. 2, S. 54—64. Mit einer
Übersichtskarte im Text.
- , Die paläozoischen Gebilde Podoliens.
Beitr. z. Pal. u. Geol. Österr.-Ung. u. d. Orients, 19, H. 2—3, 1906,
S. 173—212. Mit 7 Tafeln.
- , Geologia ziem Polskich (Polens Geologie).
I. Bd. (Pal. bis Jura). Lemberg 1903. Bd. II (Kreide bis Dilu-
vium). 1909. Verl. d. Dzieduszyckischen Landesmuseums.
- Smycka, F.**, Bericht über das erste in Mähren (bei Alt-Bela in der Nähe
von Mähr.-Ostrau) aufgefundene Meteoreisen.
Brünn, Verh. des naturf. Ver., 1900.
- , O vzacnych zbytcich belemnita z Ostravskeho karbonu. (Über
seltene Reste eines Belemniten aus dem Ostrauer Karbon.)
Proßnitz, „Vestník“ des Prirod.-Klub 1902, 77—80.
- , Belemnit z karbonu u Mor. Ostravy. (Belemnit aus dem Ostrauer
Karbon.) (B. extintorius Rasp.) Proßnitz, „Vestník“ des „Prirod-
Klub“, 1903, 148.
- Stur, D.**, Die Culmflora des mährisch-schlesischen Dachschiefers und der
Ostrauer und Waldenburger Schichten.
Wien 1875.
- Syrosczynski, L.**, Zasoby węgla Kamiennego w Galicyi (Der Steinkohlen-
reichtum Galiziens).
Czasopismo techniczne (Techn. Zeitschr.). Bd. 27, Lemberg 1909,
S. 16—19.
- Szajnocha, Ladislaus**, O pochodzeniu oleju skalnego z Wojczy w Krolestwie
Polskiem. (Über die Abstammung des Erdöls von Wojczy im König-
reich Polen.
Abh. d. math.-naturw. Kl. d. K. Akademie d. Wissensch. in Krakau,
Ser. B. XLII, 1902, S. 236—244 (Poln.)
- , Die Petroleumindustrie Galiziens.
II. Aufl. mit 3 statist. Tab. u. 1 Übersichtskarte, Krakau, 34 S.,
1905. Herausg. v. Galiz. Landesauschusse.
- , Das Erdölvorkommen in Galizien im Lichte neuer Erfahrungen.
Mitt. d. Geol. Ges. Wien 1911. Bd. IV, 1, 17.
- Tietze, E.**, Beiträge zur Geologie von Galizien.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1883, 33. Bd. II. Heft.
- , Zur Geologie der Gegend von Ostrau.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1893, Bd. 43, Heft 1. Wien. 1893.
- , Besprechungen des Kartenblattes Freudenthal.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1899, 65—68.
- Uhlig, V.**, Über die Cephalopodentauna der Teschener und Grodischter
Schichten. Denkschriften der k. A. d. Wiss., Wien, Bd. 72, 1902,
(1903) S. 1—88, 9 Taf.
- , Bau und Bild der Karpaten, in „Bau und Bild Österreichs“
S. 649—915. Wien 1903.

- Wisniowski**, Geologische Skizze von Krakau und Umgebung.
Polnisch. Kosmos, Lemberg 1900, Bd. 25. S. 199—262.
- , Zur Kenntnis der Steinkohlenformation der Gegend von Krakau.
Anz. Acad. d. Wiss. Krakau 1910.
- Wojeik**, K., Ueber einige Profile des Kelloways in der Ostseite des
Krakauer Gebietes.
Ber. d. X. Vers. poln. Naturf. u. Ärzte in Lemberg, herausgeg. v.
Prof. Dr. Siemiradzki, Lemberg 1907/8. S. 35.
- , Bathonien, Kallovien und Oxford im Gebiete von Krakau.
(Stratigraphie.) Abh. d. Akad. d. Wiss. zu Krakau, Bd. 50,
Teil B, S. 409—511. M. 1 Taf. Krakau 1911.
- Zuber**, R., Die geologischen Verhältnisse von Boryslaw in Ostgalizien.
Zs. f. prakt. Geol., Berlin 1904, Febr. S. 41—48.

b) Die Sudeten (Mittel- und Niederschlesien)

Der ganze Gebirgszug oder grössere Teile.

- Fleck**, A., Die Blei- und Kupferlagerstätten Niederschlesiens und der auf
ihnen betriebene Bergbau. Mit 1 geolog. Übersichtskarte v. Nieder-
schlesien.
Glückauf. Bd. 46. 1910. No. 26 u. 27.
- Franz**, A. R., Die Sudeten. Bau und Gliederung des Gebirges. Leipzig
1901 u. 1902. 32 u. 26 S. 4^o.
S.-A. aus d. II. u. III. Jahresber. d. deutschen Landesoberrealschule
in Loipnik.
- Kollbach**, Karl, Wanderungen durch die deutschen Gebirge. II. Band:
Von der Tatra bis zur Sächsischen Schweiz. Köln (1897). VIII, 301.
Mit vielen Abb.
- Petrascheck**, W., Das Verhältnis der Sudeten zu den mährisch-schlesischen
Karpathen.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1908. No. 7, S. 140—159.
- Schneider**, Gustav, Die Westsudeten im Vergleich mit den Central-Karpaten.
Das Riesengebirge in Wort und Bild XV, 1895, 44—55. — XVI,
1896, 1—15, 62—66. — XVII, 1897, 8—16, 41—46.
XVIII. 1898, 13—22.
- Scupin**, H., Über sudetische prätertiäre junge Krustenbewegungen. Studie
zur Geschichte der Kreidetransgression.
Zs. f. Naturk. 82. 1910. 321—344.

Altwatergebirge.

- Becke**, F., Vorläufiger Bericht über den geologischen Bau und die
krystallinen Schiefer des Hohen Gesenkes (Altwatergebirge).
Sitzungsber. d. Kais. Akad. d. Wiss., Math. Naturw. Klasse,
Wien 1892, Bd. I.
- , F. u. M. Schuster, Geologische Beobachtungen im Altwater-
gebirge.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1887. No. 4.

- Demel, W.**, Die Diorite des Altvatergebirges.
Jahresber. d. Staatsoberrealschule. Troppau 1910.
- Lowag, J.**, Die Diorite des Altvatergebietes mit Bezug auf die goldführenden Quarzgänge des Unterdevons.
Bg.- u. Hüttenm. Ztg. Leipzig 1902, 61. Jahrgang.
- , Die Unterdevonischen Chloritschiefer des Altvatergebirges und deren Eisenerzlagerstätten.
Bg.- u. Hüttenm. Ztg., Leipzig 1903, 277—280.
- Lucerna, Roman**, Das Alter der Vulkane des Gesenkes.
Verh. d. d. naturforsch. Ver. in Brünn. XLVIII. M. 4 Fig.
- Neuwirth, V.**, Über einige interessante, zum Teil neue Mineralvorkommen im Hohen Gesenke.
Verh. des naturf. Vereins in Brünn 1900, 275.
- , Die wichtigsten Mineralvorkommen im Gebiete des Hohen Gesenkes.
Jahresber. der Landes-Oberrealschule in Göding, 1900. 1—55.
- Rzehak**, Spuren von Fossilien im Phyllit des Altvatergebirges.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1912, S. 224.

Reichensteiner Gebirge.

- Arsenerzbergbau bei Reichenstein in Schlesien (W. Köhler).
Festschr. z. XII. Allg. Deutsch. Bergm.-Tag. Bd. IV. Breslau 1913.
- Beyschlag, F. und P. Krusch**, Die Erzlagerstätten von Frankenstein und Reichenstein in Schlesien.
Abh. K. Pr. G. L.-A. N. F., H. 73. Berlin 1913.
- Faulhaber, C.**, Die ehemalige schlesische Goldproduktion mit besonderer Berücksichtigung des Reichensteiner Bergreviers.
Breslau 1896. Bespr. Z. f. pr. Geol. 1897, S. 189.
- Gruner, H.**, Die arsenhaltigen Böden von Reichenstein in Schlesien.
Landw. Jahrb. 40, 1911, 517—558.
- Güttler, H.**, Arsenik-Berg- und Hüttenwerk „Reicher Trost“.
Erläuterung zu dem auf der Weltausstellung zu Chicago vorgeführten Bergwerksmodell nebst Erzen und Arsenikalien der Grube. 1893.
- Hare, Rob.**, Die Serpentinmasse von Reichenstein und die darin vorkommenden Mineralien. Inaug.-Diss. Breslau 1879, 46.
- Heintze, C. B.**, Sammlung von Nachrichten über die Königl. freie Bergstadt Reichenstein in topographischer, bergbaulicher, historischer und statistischer Beziehung. Breslau 1817.
- Poleck, Theodor**, Über die Goldgewinnung in Reichenstein.
75. Jahresber. d. Schles. Ges. f. 1897. Naturw. Sekt. 28—31.
- Traube**, Untersuchungen an den Syeniten und Hornblendeschiefern zwischen Glatz und Reichenstein.
Neues Jahrb. f. Min. 1890. I. 195—233.
- Wienecke, O.**, Über die Arsenerzlagerstätten von Reichenstein.
Zs. f. prakt. Geol. 1907. 273—285.

Gebirge der Grafschaft Glatz.

- Beyrich**, Über das Glatzer Übergangsgebirge.
Z. D. G. G. 1, 1849. 66—80.
- , Geognosie der Gegend südlich von Reinerz.
Z. D. G. G. 3, 1851, 376—379.
- , Unterirdische Schätze der Grafschaft Glatz.
Prov. Bl. Breslau. N. F. XI. 1872, 588.
- v. Buch**, Leop., Versuch einer mineralogischen Beschreibung von Landeck.
Breslau 1797, 52. 4^o. Mit K.
- Burczek**, F., Die Reinerzer Marmorhöhlen. (Der goldene Stollen).
XIII. Jahresber. d. Glatzer Geb.-Ver. f. 1893, 51—63.
- v. Camerlander**, C., Geologische Aufnahme im Gebiet der Spiegeltitzer
Schneebergs.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1891, 168. 169.
- Dathe**, E., Das nordische Diluvium der Grafschaft Glatz.
J. K. Pr. G. L.-A. 1894. Berlin 1896, 252—278. m. 2 Taf.
- , Über Eruptivgesteine aus der Umgebung von Landeck i. Schles.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1899. XIX. 1899. S. CXXVI—CXXXI.
- , E., Bericht über die geologischen Aufnahmen auf den Blättern
Neurode und Glatz i. Jahre 1899.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1899, S. CV—CXVI.
- , Bericht über die von der allgemeinen Versammlung in Breslau
ausgeführte geologische Exkursion in die Grafschaft Glatz und
Waldenburger Gegend.
Z. D. G. G. 56, 1904.
- , Zur Kenntnis des Diluviums der Grafschaft Glatz.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1899. XX. 1900, 247—265 dazu Taf. XVII.
Vergl. Z. D. G. G. 52. 1909. Verh. 68—73.
- Flegel**, Kurt, Über das Alter des oberen Quadersandsteins des Heu-
scheuergebirges. C. f. Min. Stuttgart 1904. S. 395—399.
- , Aufschlüsse der neuen Bahnlinie Reinerz-Cudowa (Grafsch.
Glatz) in der Kreideformation, im Rotliegenden und im Urgebirge.
Z. D. G. G. 57, 1905, No. 2 Mon.-Ber. S. 74—79.
- Frech**, F., Reinerz, das Zentrum der Glatzer Mineralquellen. Reinerz 1904.
, Fr., Lethaea geognostica. Bd. II. 1897—1902. (S. 223
Gliederung des Culms in der Grafsch. Glatz).
- Fresenius**, H., Chemische und physikalisch-chemische Untersuchung des
Charlottensprudels zu Altheide in Schlesien sowie Untersuchung
desselben auf Radioaktivität. Wiesbaden 1909.
- , Chemische und physikalisch-chemische Untersuchung des
Großen Sprudels zu Altheide in Schlesien sowie Untersuchung
desselben auf Radioaktivität. Wiesbaden 1909.
- , Chemische Untersuchung der Georgen-Quelle, der Marienquelle
der Wiesenquelle, der Mariannen-Quelle und der Friedrichsquelle,
zu Bad Landeck in Schlesien. Wiesbaden 1910.

- Friedrich, E. G.**, Die glazialen Stauseen des Steinetales bei Möhlten und des Neißetales zwischen Wartha und Camenz. Beitrag z. Glazialforschung im Gebiet der oberen Glatzer Neiße. Breslau 1906. 34 S. m. 6 Fig.
- v. Frobel**, Abhandlung, daß in der Grafschaft Glatz Vulkane gewesen sein müssen.
Ökon. Nachr. d. patr. Ges. 1785.
- Geinitz, H.**, Die Versteinerungen von Kieslingswalde und Nachtrag zur Charakteristik d. sächs.-böhm. Kreidegebirges. M. 6 Taf. 1843.
- Göppert**, Über Tonschiefer bei Reinerz, Posidonia Becheri führend.
Übers. der. Arb. Schl. Ges. 1846, 48.
- —, H. R., Die Flora des Quadersandsteins in Schlesien. Nova Acta Ac. Leop. Car. XIX. 1841. 99—134. M. 8 Taf.; hierzu Nachtr. in N. Jb. f. Min. 1848, 269—278 (Kießlingswalde).
- , H. R., Über die Entdeckung von Tierfährten im Gebiete des Rotliegenden in der Grafschaft Glatz.
39. Jahresber. Schl. Ges. 1861. 52.
- Göppert und Beyrich**, Über die sogenannten Grauwacken von Glätzisch Falkenberg.
Z. D. G. G. 2, 1850, 73—74.
- Gürich, Georg**, Der Goldene Stollen bei Reinerz.
Schl. Ztg. 1894, No. 855, 6. XII.
- , Die Untersuchung des Goldenen Stollens bei Reinerz.
XIV. Jahresber. d. Glatzer Geb.-Ver. f. 1894, 51—57.
- Hallmann, Chr. Glb.**, Über das geognostische Verhalten des Glatzer Gebirges.
Verh. der. Ges. zur Bef. der Naturk. Schl. I. Breslau 1806, 61—88.
- Hemprich, K. F.**, Die Heilquellen von Cudowa. Breslau 1831. IV. 63. 2. umgearb. Aufl. (Die Eisenquellen z. C.) 1839. X. 154 m. Ans. Vgl. Prov.-Bl. 95. 1832, 129—136. Anh. 99. — 1834, 71—75. Auch Hufeland-Osann. Journ. f. prakt. Heilk. März 1831, Mai 1835. — Gräfe u. Kalisch, Jahrb. f. Deutschl. Heilquellen, I. 1836. III. 1838. — Caspers Wochenschr. f. ges. Heilk., 1839, 229.
- Herzig, Franz**, Die Grafschaft Glatz und ihre Bewohner in der prahistorischen Zeit. Diluvium und Urmensch.
Jahresber. d. Glatzer Gebirgsvereins, Glatz 1900. Bd. 19. 46—56.
- Jacob, J.**, Die Bedeutung des Arsens in Mineralquellen, bei denen von Cudowa zugleich ein Beitrag zur Arsenintoxication. Vortrag auf dem Balneologen-Congreß, Berlin 1886.
- Kneissler, Fr. S.**, Chemisch-medizinische Beschreibung des Chudober Sauerbrunnen und Bades. Glatz 1795.
Vgl. Prov.-Bl. 79. 1824, 279—280. 325—340.
- Kosmann, Bhd.**, Marmor von Seitenberg bei Landeck.
65. Jahresber. Schl. Ges. 1887, 236.
- Krebs, W.**, Quellverhältnisse im Glatzer Bergland. Vorl. Mitt.
Zs. f. Gewässerkde. Dresden 1906, Bd. 7, 17—23.

- Krejei, Joh.**, Studien im Gebiete der böhmischen Kreideformation.
(Greift über in die Grafsch. Glatz.) Arch. f. Landesdurchf. v.
Böhmen. I. Prag 1869, 281.
- Kunisch, Herm.**, Fossile Säugetierreste aus Schwenz (Grafschaft Glatz).
60. Jahresber. Schl. Ges. 1882, 124.
- Langenhan, U. und Grundey, M.**, Das Kieslingswalder Gestein und
seine Versteinerungen.
Jahresber. Glatzer Geb.-Vor. X. 1891, 12. 4^o. Mit 6 Taf.
- Leppla, A.**, Geologisch-hydrographische Beschreibung des Niederschlags-
gebietes der Glatzer Neiße (oberhalb der Steinemündung). Mit
7 Taf., 1 Karte 1 : 50000 und 3 Textfig. Berlin 1900. X. 368 S.
Abh. d. K. Pr. G. L.-A. N. F. Heft 32.
- Lutz, Über Usscali (Teufelsstein) bei Cudowa.**
Übers. d. Arb. Schl. Ges. 1838, 99—100.
- Martreb, F. L.**, Bad Cudowa.
Europ. Wanderbilder 121, 122. Zürich 1888. 52. n. 28. Illustr. u.
1 Karte. (S. 50 die neueste, bes. ärztl. Litteratur über C.)
- Matzig, O.**, Die Entstehung der Heuscheuer und des böhmisch-glatzischen
Quadersandsteingebirges.
Langenbielau, 1888, 37. 160.
- Michael, R.**, Cenoman und Turon in der Gegend von Cudowa in Schlesi-
en
1 Tafel. Inaug.-Diss. Breslau 1896.
- Nentwig, A. F.**, Die neueste chemische Untersuchung der Mineralquellen
zu Cudowa. Breslau 1851.
- , Chemische Analyse der Mineralquellen Cudowas durch Duflos.
Breslau 1858.
- , Cudowa und seine Heilquellen. Breslau 1861. 136. 2. Aufl.
1868, IV. 135.
- Obst, E.**, Die Oberflächengestaltung der schlesisch-böhmischen Kreide-
ablagerungen. Ein Beispiel für die Einwirkung der Diluvialperiode
auf das Relief der deutschen Mittelgebirge.
Mitt. Geogr. Ges. Hamburg, 24, 1909.
- Poleck, Die Resultate einer Analyse der Eisenquelle in Bad Langenau.**
Prov. Bl. 54. 1876, 24--25.
- Rathsburg, A.**, Zur Morphologie des Heuscheuergebirges.
Ber. Naturw. Ges. Chemnitz. 1912.
- Raulut, H.**, Die geognostischen Verhältnisse in der Grafschaft Glatz, speziell
die in der Umgegend von Kieslingswalde und die daselbst vorkom-
menden Versteinerungen.
Glatzer Viertelj.-Schr. II. 1882. 83, 334--343.
, Gebirgsformationen und Mineralien in der Grafschaft Glatz.
Glatzer Viertelj.-Schr. IX. 1889. 90, 289-340.
- Reichau, K.**, Die Radioaktivität der schlesischen Heilquellen. Inaug.-Diss.
Halle 1908. 63 S.
- Renz, C.**, Neue Arten aus dem Clymenienkalk von Ebersdorf i. Schlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1913, T. I.

- Rominger, C.**, Zur Kenntnis der böhmischen Kreide.
N. Jahrb. f. Min. 1847, 641—664. (656—662. Die Kreide der Grafschaft Glatz und der angrenzenden Gegenden.)
- Römer, Ferd.**, *Inoceramus involutus* Sow. aus dem Kreidesandstein von Kieslingswalde.
66. Jahresber. Schl. Ges. 1888, 117.
- Schirm, J. W.**, Naturwissenschaftliches aus der Grafschaft Glatz und dem Riesengebirge.
Jahresber. Nass. Ver. f. Naturk. 40. 1887, 266—400.
- Schiwek**, Einiges über die natürlichen Schätze der Grafschaft Glatz.
Jahresber. Glatzer Geb.-Ver. II. 1883, 11—14. — III. 1884 27—31.
- Schmidt, Axel**, Über neue den Sattelflözen äquivalente Steinkohlenfunde in der Grafschaft Glatz.
80. Jahresber. Schl. Ges. f. 1902. Naturw. Sekt. 1903, 20—23.
- Scholz, G.**, Bad Cudowa. Glatz 1879.
- Schulze, Bernhard**, Untersuchung der wichtigsten Kalklager der Grafschaft Glatz.
Landw. Jahrbücher XXIV, 1895, 865—881.
- Sturm, Friedrich**, Der Sandstein von Kieslingswalde in der Grafschaft Glatz und seine Fauna.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1900. XXI. 1901, 39—98; dazu Tafel XII—XVI.
Ein Teil (32 S.) erschien als Bresl. Diss.
- Woy, Rudolf**, Analyse von Reinerzer Quellen (Kalte Quelle, Laue Quelle, Sprudel im Holteipark, Agathenquelle, Ulrikenquelle.)
73 S. Reinerz 1911.
- , Bad Reinerz in Schlesien und seine neuen Heilquellen.
Zeitschr. f. öf. Chemie 1911. Heft X.
- Zobel**, Über das Vorkommen des Graphits in Schlesien und in der Grafschaft Glatz.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1848, 54—58. — Karstens Archiv f. Min. XXIII 1850, 178—206.
Eulengebirge.
- Ahrens, B.**, Der rote Kaolin von Kreisau in Schlesien.
Chem. Zeitschr. 2, 716. 1903. — N. Jb. f. Min. 1905, 2, S. 23.
- Artesischer Brunnen in Schweidnitz.
Prov.-Bl. 101. 1835, 56—58.
- v. Braunmühl**, Mitteilungen über den Neuroder Schieferthon.
Ber. über d. 31. Hauptvers. d. V. deutsch. Fabriken feuerfester Produkte, Berlin 1911. S. 71—80.
- v. Buch, Leop.**, Über den bei Falkenberg bei Glatz im Kohlenkalkstein gefundenen *Nautilus bilobatus*.
Sitz.-Ber. d. Ges. Naturf. Freunde. Febr. 1851.
- Dathe, E.**, Mitteilungen über Aufnahmen im Eulengebirge.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1882. S. XLIV—XLVII, Bl. Rudolfswalde, Langenbielau, Neurode. — 1883. S. L—LVI, Bl. Neurode, Frankenstein. — 1884. S. LXXIII—LXXXII, Bl. Rudolfswaldau. — 1885, S. LXXVII—LXXXV, Bl. Langenbielau. — 1887. S. LXXXII—LXXXV, Bl. Neurode, Langenbielau, Rudolfswaldau. CXVI—CXVIII, Bl. Reichenbach.

- , Kersantit in Culm von Wüstewalterdorf.
Jb. K. Pr. G. L.-A. Berlin 1884, 562—573.
- , Quarz-Angitdiorit von Lampersdorf in Schlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1886, 325—335. Mit Karte (1 : 25 000) im Text.
- , Über die Gneißformation am Ostabfall des Eulengebirges,
zwischen Langenbielau und Lampersdorf.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1886, 176—202. Mit Karte (1 : 50 000) im Text.
- , Die Strahlsteinschiefer des Eulengebirges.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1891. Berlin 1893, 193—233. — Dazu
Milch, 71. Jahresber. Schl. Ges., 1893, II. 16, 17.
- , Über die Strahlsteinschiefer in der Gneißformation des Eulen-
gebirges.
Z. D. G. G. 44, 1892.
- , Die Lagerungsverhältnisse des Oberdevons und Culms am Kalk-
berge bei Ebersdorf i. Schl. Berlin 1901.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1900. XXI, 1901. 214—237. — Auszug
in Z. D. G. G. 53, 1901. Verhandlg. 34—35. — Dazu Z.
D. G. G. 54, 1902. Brieff. Mitt. 27—29 Frech, 43—50
Dathe, 57—65 Gurich.
- , Über kugel- und brotförmige Sandsteinkörper aus der Stein-
kohlenformation der konsolidierten Rudolph-Grube bei Neurode i. Schl.
Z. D. G. G. 52, 1900. Verhdlg. 73—75.
- , Über einen Saurierfund im Rotliegenden bei Neurode und die
Gliederung des Rotliegenden in der Grafschaft Glatz.
Z. D. G. G. 52, 1900. Verhdlg. 75—78.
- , Kritische Bemerkungen zu der Fr. Frech'schen Berichtigung
der Angaben E. Dathes: Über das Carbon bei Ebersdorf.
Z. D. G. G. 54, Hft. I. 1902.
- , Geologische Karte von Preußen und benachbarten Bundes-
staaten. 1 : 25 000. K. Pr. L.-A. Lief. 115. 4 Blatt mit Erläute-
rungen Berlin, 1904. Blatt Rudolfswaldau, Langenbielau, Wün-
schelburg, Neurode.
- , Über die Entdeckung des Centnerbrunnens bei Neurode als
Mineralquelle durch Prof. Dr. Frech in Breslau.
Z. D. G. G. 57, 1905, Monatsber. S. 195.
- , Zur Frage des Centnerbrunnens bei Neurode.
Z. D. G. G. 57, 1905. Monatsber. S. 556.
- Dziewiecki, K.**, Über das Porphyrtuff-Vorkommen bei Walditz unweit
Neurode.
Inang. Diss. Halle 1881, 33.
- Eck, H.**, Gequetschte Kiesel in der Steinkohlenformation bei Neurode.
Z. D. G. G. 21, 1869, 251—252.
- Erdmann**, Gewinnung von feuerfestem Schiefertone und dessen Aufbereitung.
Festschr. z. XII. Allgem. Deutsch. Bergm.-Tag. Bd. III. Walden-
burg i. Schles. 1913.
- Feistmantel**, Der Kohlenkalk von Rothwaltersdorf in der Grafschaft Glatz
und seine organischen Einschlüsse.
51. Jahresber. Schl. Ges. 1873, 42—44. — Z. D. G. G. 25,
1873, 463—551. Mit 4 Tafeln.

- Feistmantel, Ottokar**, Über ein neues Vorkommen von silurischen Diluvial-
geschieben bei Lampersdorf.
52. Jahresber. Schl. Ges. 1874, 29—31. — Prov. Bl. N. F. XIV.
1875, 112—113.
- Förster, R.**, Der Eulengebirgsgneiß und seine Erzführung.
Neues Jahrb. f. Min. 1875, 291—295.
- Frech, F.**, Berichtigung der Angaben E. Dathes über das Karbon bei
Ebersdorf.
Z. D. G. G. 54, 1902, Mon.-Ber. S. 27—29.
- Frech, E.**, Zur Abwehr.
Bemerkungen zu: Dathe, Über die Entdeckung des Zentner-
brunnens.
Z. D. G. G. 1905, 57. Mon.-Ber. S. 242—243.
- Friese**, Analyse eines kupferhaltigen Gesteins vom Lieberge bei Hausdorf
in der Grafschaft Glatz.
1. Bullet. der naturw. Sect. Schles. Ges. 1826, 3. u. Übs. der
Arb. 1826, 36.
- Gürich, G.**, Das geologische Profil von Ebersdorf in der Grafschaft Glatz.
77. Jahresber. d. Schles. Ges. f. 1899. Naturw. Sekt. 65.
- , Über Gabbro im Liegenden des oberdevonischen Kalkes von
Ebersdorf bei Neurode in der Grafschaft Glatz.
Z. D. G. G. 52, 1900. Briefl. Mitt. 161—164.
- , Zur Diskussion über das Profil von Ebersdorf.
Z. D. G. G. 54, 1902. M. B. S. 57—65.
- Hallmann**, Das versteinerte Holz bei Neurode.
Archiv der Urwelt von Ballenstädt und Krüger. Bd. 2, Heft 1.
Quedlinburg 1820.
- Heimann, Paul**, Beiträge zur Kenntnis des Gabbrozuges bei Neurode,
mit spezieller Berücksichtigung der daraus entstandenen feuerfesten
Schiefertone. Diss. Halle 1897. 51 S.
- Hornig, G. H.**, Die Oberflächenformen des nördlichen Eulengebirges als
Beispiel der Einwirkung der nordischen Vereisung auf das mittel-
schlesische Gebirge. M. 1 Karte und 6 Tafeln. 95 S.
Landeskundl. Forschgen., herausgeg. v. d. Geogr. Ges. in München,
H. 18. München 1913.
- Kalkowsky, Ernst**, Die Gneißformation des Eulengebirges.
Habilit.-Schrift. Leipzig 1878, 75. Mit 3 Taf.
- Keller**, Über problematische Fossilien aus dem Culm von Steinknuzen-
dorf in Schlesien.
Mit Taf. B. 1903. Lex. — 8^o.
- Kosmann, Bernh.**, Die Kaolinitformation auf der Steinkohlengrube bei
Neurode.
63. Jahresber. Schl. Ges. 1885, 120.
- , Brandschiefer von Neurode (Boghead).
65. Jahresber. Schl. Ges. 1887, 195—196.
- Krug von Nidda**, Graptolithen bei Herzogswalde.
Z. D. G. G. 5. 1853, 671, 672. — 32. Jahresber. Schl. Ges.
1854, 26—28.

- Langenhan, A.**, Über Mineralvorkommnisse aus der Gegend von Reichenbach.
71. Jahresber. d. Schl. Ges. f. 1893. Naturw. Sekt. 20—21.
- Lehmann, Emil**, Etwas über den Reichenbacher Boden. Geologisches
aus R.'s Umgebung. Progr. der Kgl. Wilhelmsschule. Reichenbach
i. Schl. 24. 4^o. Abb.
- Liebisch, Theod.**, Kaolin aus dem Steinkohlengebirge bei Neurode.
59. Jahresber. Schl. Ges. 1881, 271.
- Milch**, Mineralien aus Mandelräumen des Basalts von Girlachsdorf.
71. Jahresber. Schl. Ges. 1893, II. 21. 22.
- Römer, Ferd.**, Graptolithen und Pterygotus bei Herzogswalde.
Neues Jahrb. f. Min. 1859, 602—603.
, Die Auffindung der *Posidonomya Becheri* bei Rothwaltersdorf
in der Grafschaft Glatz.
44. Jahresber. Schles. Ges. 1866, 42—43.
, Einige Quarzgerölle mit Eindrücken, von Kahlendorf in der
Grafschaft Glatz.
46. Jahresber. Schl. Ges. 1868, 37.
, Ein Exemplar der Gattung *Receptaculites* aus dem Kohlen-
kalke von Rothwaltersdorf (Glatz).
49. Jahresber. Schl. Ges. 1871, 42.
, Die Auffindung des *Eurypterus Scouleri* im Steinkohlen-
gebirge der Grafschaft Glatz.
51. Jahresber. Schl. Ges. 1873, 33—39.
, Neues Gliedertier aus dem Steinkohlengebirge bei Glatz.
56. Jahresber. Schl. Ges. 1878, 54.
- Rose, Gust.**, Gabbroformation bei Neurode.
Z. D. G. G. 19. 1867, 270 296.
- Sadebeck, M.**, Kalkführung des Eulengebirgsgneisses.
Z. D. G. G. 18. 1866, 8.
- Scharenberg, W.**, Graptolithen bei Herzogswalde.
Z. D. G. G. 6. 1851. 505.
, Über *Glymenia undulata* aus den Ebersdorfer Kalkbrüchen.
34. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 25.
- Schmidt, A.**, Über neue den Sattelflözen äquivalente Steinkohlenfunde in
der Grafschaft Glatz.
80. Jahresber. Schl. Ges. 1902. Naturw. Sekt. 1903, 20 23.
, Oberkarbon und Rotliegendes im Braumauer Ländchen und
der nördlichen Grafschaft Glatz.
Jb. Schles. Ges., Naturw. Sekt. 1904. Breslau, 35 S.
, Über das jüngere Paläozoikum an der schlesisch-böhmischen
Grenze. I. Neurode-Braunau.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. 55. Wien 1905.
- Schroeder, Henry**, *Datheosaurus macrourus* nov. gen. nov. sp. aus dem
Rotliegenden von Neurode. M. 2 Taf. Jb. d. K. Pr. G. L.-A. 1904, Heft 2.
- Solms-Laubach, H.**, Graf zu, Über die in den Kalksteinen des Culm von
Glätzig-Falkenberg in Schlesien enthaltenen strukturbietenden
Pflanzenreste. 2. Abhdlg.
Botan. Ztg. L. L. Abt. 8, II. 12, 1893.

- Sonntag**, Die Diatomeen der Umgegend von Wüstewaltersdorf.
65. Jahresber. Schl. Ges. 1887, 258—260.
- Stapff, F. M.**, Aus dem Gneißgebiet des Eulengebirges.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1883, 514—534. Mit Kart. im Text.
- , Alluvial- und Diluvial-Bildungen im schlesischen Eulengebirge.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1883, 535—549.
- , Geologische Beobachtungen im Gebiete des Bl. Charlottenbrunn.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1884, S. LXXXII.—LXXXIX. Mit Kart. —
1886, 315—324. — 1887, S. LXXI.—LXXXVII.
- , Über Niveauschwankungen der Eiszeit, nebst Versuch einer
Gliederung des Eulengebirgischen Gebirgsdiluviums.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1888, 1—109.
- Streng**, Bemerkungen über den Serpentinfels und den Gabbro von Neurode.
Neues Jahrb. f. Min. 1864, 255—277.
- Tannhäuser, F.**, Vorstudien zu einer petrographisch-geologischen Unter-
suchung des Neuroder Gabbrozuges in der Grafschaft Glatz.
Sitz.-Ber. d. K. Pr. Akad. d. Wissensch. 1906, p. 848—852.
- , Der Neuroder Gabbrozug in der Grafschaft Glatz.
Z. D. G. G. 59 1907. 295—296.
- , Zur Entstehung der Neuroder feuerfesten Schiefertone.
Zs. f. prakt. Geol. 1909.
- Tietze, Emil**, Über die devonischen Schichten von Ebersdorf unweit Neurode.
Palaeontographica. XI. Cassel 1868 und Inaug.-Diss. Breslau
1869, 43. 1868, 55. 4°. 2 Taf.
- Traube, H.**, Beiträge zur Kenntnis der Amphibolite und Serpentine des
schlesischen Gebirges. Inaug.-Diss. Breslau 1884.
- Völkel**, Über das Vorkommen des Forellensteines in der Grafschaft Glatz.
Jahresber. Glatzer Geb. Ver. VII 1888, 36, 37.
- Weiss, E.**, Über einige Pflanzenreste aus der Rubengrube bei Neurode.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1884, 1—8.

Waldenburger Bergland.

- Althans, Rich.**, Riegelbildungen im Waldenburger Steinkohlenebirge.
Festschrift zum V. Allg. Deutschen Bergmannstag in Breslau 1892.
- Beinert, C.**, Die verschobenen oder zertrümmerten Kieselgeschiebe im öst-
lichen Reviere des Niederschles.-Waldenburger Steinkohlenebirges.
(Nebst 3 Tafeln.)
Denkschrift Schl. Ges. 1853, 221—229.
- , Über die verschobenen oder zertrümmerten Geschiebe in den
Conglomeratbänken der Granwacken- oder Übergangsformation bei
Schweidnitz, Seifersdorf und Gaublau.
38. Jahresber. Schl. Ges. 1860, 30—32.
- Berg, G.**, Bericht über die geologischen Aufnahmen auf den Blättern
Schömburg und Landeshut im Jahre 1905.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1905, 26, 717—730.

- Berg, G.**, Über das Vorkommen von krystallinen Schiefen in einem rotliegenden Brockentuff des Waldenburger Beckens.
Z. D. G. G. 58. 1906. Mon.-Ber. S. 328.
- , Bericht über das Mittel- und Oberrotliegende auf Blatt Landeshut.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1907, 28, 1046—1054.
- , Vergleichende Studien an den rotliegenden Eruptivgesteinen im Westteil der mittelsudetischen Mulde.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 28, 1907.
- , Die Bildung des Schlesiertales bei Charlottenbrunn.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1909 T. 1. H. 3. Mit 1 Taf.
- , Die Lagerungsverhältnisse des Karbons und der Eruptivgesteine im östlichen Teil des Waldenburger Beckens.
Glückauf 49, H. 35—36. 1913.
- Beyrich**, Über eine geologische Karte von Salzbrunn.
Z. D. G. G. 2. 1850. 266—267.
- Beyrich**, Altersbeziehungen des Melaphyrs und roten Porphyrs im Waldenburgischen.
Z. D. G. G. 2. 1850, 266—267.
- Bocksch**, Die Geschiebe- und Sandablagerungen zwischen Waldenburg und Freiburg.
Karstens Arch. f. Min. XV. 1841, 129—138.
- v. Buch, L.**, Beschreibung des Buchberges bei Landeshut.
Prov.-Bl. 25. 1797, 218—227. (Gesammelte Schriften. I. 73—77.)
- v. Carnall**, Die geognostischen Verhältnisse im Waldenburger Steinkohlenbecken.
Jahrb. Schl. Ver. f. Bg.- u. Hüttw. I. B. 1859, 24—25.
- , Die Flözzüge des Steinkohlengebirges auf Sect. Waldenburg.
Z. D. G. G. 10. 1858, 6—8.
- Cramer, Rud.**, Die Untercarbonfauna von Gaablaw in Niederschlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1912, 33, I, S. 40—72.
- Dames, Wilh.**, Über die in der Gegend von Freiburg vorkommenden devonischen Ablagerungen. Inaug. Diss. Breslau 1868, 42.
Z. D. G. G. 20. 1868, 469—508. Mit 2 Taf.
- Dathe, E.**, Die Variolitführenden Culm-Conglomerate bei Hausdorf.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1882, 228—260. Mit Kart. (1:25000).
- , Variolite der Gabbrogruppe in Schlesien.
Z. D. G. G. 34, 1882, 432—434.
- , Über die Diskordanz zwischen Culm und Oberkarbon bei Salzbrunn in Schlesien.
Z. D. G. G. 42. 1890. Heft I.
- , Die Diskordanz zwischen Culm und Waldenburger Schichten im Waldenburger Becken.
Z. D. G. G. 43, 1891, 277—282.
- , Geologische Beschreibung der Umgebung von Salzbrunn. Mit einer geologischen Spezialkarte sowie 2 Kartentafeln und 4 Profilen im Text.
Abh. K. Pr. G. L.-A. N. F. Heft 13. Berlin 1892, 157.

- Dathe**, Die Salzbrunner Mineralquellen in ihren geologischen Beziehungen. Zum 300jährigen Jubiläum der Verwendung des „Oberbrunnens“ zu Salzbrunn als Heilquelle. Berlin 1901. 43 S., 1 Karte und 3 Profile.
- , Die Verbreitung der Waldenburger und Weißsteiner Schichten in der Waldenburger Bucht und das Alter des Hochwaldporphyrs. Z. D. G. G. 54. 1902. Verhdlg. 189—193.
- , Bericht über die Ergebnisse der Aufnahmen auf Bl. Waldenburg 1903 u. 1904. Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1904, 25, 776—777.
- , Bericht über die geologischen Aufnahmen auf den Blättern Schömburg, Waldenburg und Friedland. Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1905, 26, 710—717.
- , Über einen mit Porphyrtuff erfüllten Eruptionsschlott von rotliegendem Alter im Oberkarbon südlich von Waldenburg in Niederschlesien. Z. D. G. G. 57, 1905. Monatsber. No. 9. S. 336—341.
- , Kugelporphyre südöstlich von Waldenburg in Schlesien. (Vortrag.) Z. D. G. G. 60, 1908. Mon.-Ber. S. 155—161.
- Dybowski**, W., Zwei aus Oberkunzendorf stammende Arten von *Zoantharia rugosa*. Z. D. G. G. 25. 1873, 402—408. Mit 1 Taf.
- Ebeling**, F., Die Geologie der Waldenburger Steinkohlen-Mulde. M. 20 Textabb., 2 Volltaf. u. 2 Anl. Herausgeg. v. d. Niederschles. Steinkohlen-Bergbau-Hilfskasse, Waldenburg 1907.
- , Das produktive Carbon Niederschlesiens. Mit Anhang: H. E. Boeker, der Kohlenvorrat des preußischen Anteils des niederschlesisch-böhmischen Steinkohlenbeckens. Festschr. z. XII. Allgem. Deutsch. Bergm.-Tage. Bd. I, Berlin 1913.
- , Die geologischen Verhältnisse des niederschlesisch-böhmischen Steinkohlenbeckens. Festschr. z. XII. allgem. Deutsch. Bergm.-Tag. Bd. III, Waldenburg i. Schl. 1913.
- Erdmenger**, Die Fuchsgrube bei Waldenburg. Karstens Archiv f. Min. IV. 1832, 212—252.
- Fischer**, Fr., *Lepidodendron culmianum* Fischer. Abb. u. Besch. foss. Pflanzen, Liefg. 4, Herausgeg. v. d. K. Pr. G. L.-A. 1906.
- Frech**, Fr., In welcher Tiefe liegen die Flöze der inneren niederschlesisch-böhmischen Steinkohlenmulde? Z. f. d. B-, H- u. S.-W. 56, 1908. 605—627.
- Friedrich**, Herm., Das Waldenburger Bergland. Ein kulturgeographischer Versuch. Inaug.-Diss. Breslau 1894, 50. Mit einer Karte der Volksdichte 1:100 000.
- Göppert**, R. H., Über die versteinerten Wälder im nördlichen Böhmen und in Schlesien. 36. Jahresber. Schl. Ges. 1858, 41—49. Nebst 3 Taf.

- Gothan, W.**, Zu dem Artikel von Herrn W. Petrascheck über die floristische Gliederung der Schatzlarer Schichten bei Schatzlar u. Schwadowitz.
Z. D. G. G. 62, 1910. Mon.-Ber.
- Gürich, G.**, Clymenienkalk von der Conradmühle in Pölsnitz bei Freiburg in Schlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. XXX. 1909. T. II. H. 2. S. 341. M. 2 Fig.
- Heinrich**, Zwei Gebirgsarten aus dem Tale von Steinseifersdorf.
7. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1823, 11.
- Herbing, J.**, Über eine Erweiterung des Gebietes der produktiven Steinkohlenformation bei Landeshut in Schlesien.
Centralbl. f. Min. etc. 1904, S. 403—405.
- Hoeger**, Geologische Beschreibung der Umgegend von Landeshut i. Schles.
3 Abh. Landeshut 1855—1859.
- Huyssen**, Über das im Frühjahr v. J. unweit Waldenburg entdeckte Quecksilber-Vorkommen.
41. Jahresber. Schl. Ges. 1863, 30.
- Liebisch, Th.**, Die mineralogische Zusammensetzung des Gesteins von der Ostseite des Schäferberges bei Gottesberg.
52. Jahresber. Schl. Ges. 1874, 31—32.
- Neue Erzlager in Albendorf bei Schöenberg (Bez. Landeshut i. Schles.).
Notiz in Erzbergbau. Berlin 1910. H. 23, S. 360.
- Petrascheck, W.**, Die floristische Gliederung der Schatzlarer Schichten bei Schatzlar und Schwadowitz.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1909, 310—319 (vergl. Gothan).
- Polek, Theodor**, Über die Zusammensetzung von Wettergasen aus dem Waldenburger Revier.
74. Jahresber. d. Schl. Ges. f. 1896. Naturw. Sekt. 24—25.
- Römer, F.**, Silurischer Quarzfels mit Paradoxides in der Sandgrube Nieder-Kunzendorf bei Freiburg.
Z. D. G. G. 9, 1857, 511—512.
- , Ein faustgroßes jurassisches Diluvialgeschiebe mit *Ammonites ornatus* var. von Nieder-Kunzendorf (Freiburg).
49. Jahresber. Schl. Ges. 1871, 44.
- , Ein neues Vorkommen gediegenen Kupfers bei Börnechen unfern Hohenfriedeberg.
52. Jahresber. Schl. Ges. 1874, 25—28.
- Rothpletz, A.**, Über *Sphaerocodium Zimmermanni* n. sp., eine Kalkalge aus dem Oberdevon Schlesiens.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1911, 32, I, S. 112—117. Taf. 4 u. 5.
- Schade, Joh.**, Die Gesteine des Bezirkes Braunau.
Das Riesengebirge in Wort und Bild. XII, 1892, 1—6.
- Schmidt, A., J. Herbing und K. Flegel**, Über das jüngere Paläozoicum an der böhmisch-schlesischen Grenze. Erwiderung an Herrn Dr. Petrascheck.
Jb. K. K. Geol. R.-A. 55, Wien 1905, 217—242.
- Schuchardt**, Neu aufgefundenene Erze in Niederschlesien.
Z. D. G. G. 9. 1857, 378.

- Schütze, A.**, Das niederschlesische Steinkohlenbecken.
In: Geinitz, Steinkohlen Deutschlands. München 1865 I, 209 bis 226. 259—262.
- , Geognostische Darstellung des niederschles.-böhm. Steinkohlenbeckens. Mit Karte 1:100 000. 4 Tafeln Profile.
Abh. K. Pr. G. L.-A. III, 4. 1882, 278.
- , Mitteilung über Aufnahmen in der Umgegend von Waldenburg und Landeshut.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1886, S. LXVII—LXXI. — 1887. S. LXXXVII.
- , Geognostisch-bergmännische Beschreibung der beiden Waldenburger Berg-Revire nebst 3 Beilagen: eine geogn. Karte der Umgegend von Waldenburg (1:100 000), eine Grubenfelderkarte (1:75 000), und ein Profil durch das niederschlesisch-böhmische Steinkohlenbecken (1:50 000, Höhen 1:25 000). Den Teilnehmern am V. Allgem. Bergmannstage gewidmet von der Niederschlesischer Steinkohlenbergbau-Hilfskasse zu Waldenburg 1892, 40. 4^o.
- Volkman, G. A.**, Silesia subterranea. Leipzig 1720.
- Wagner**, Über zwei schwefelsäurehaltige heiße Quellen, die ihren Thermalcharakter menschlicher Bautätigkeit verdanken.
Chemiker-Zeitung 1906, No. 96 (Bad Salzbrunn).
- Weiss, E.**, Fossile Pflanzen in der Nähe von Salzbrunn in Schlesien.
Z. D. G. G. 38, 1886, 914—915.
- Zimmermann, E. und Berg, G.**, Die geologischen Verhältnisse der Umgegend von Friedland bei Waldenburg in Schlesien. Kurzer Bericht über die Aufnahme der Blätter Friedland und Waldenburg in den Jahren 1903 und 1904.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 25, 1904. 769—776.
- , E., Konglomerat mit Sphaerocodium und Spirifer Verneuili aus dem Kalkgraben bei Liebichau unweit Freiburg i. Schles.
Z. D. G. G. 63, 1911, Mon.-Ber. No. 1.
- Riesen- und Isergebirge.
- Aithans, E.**, Über mutmaßliche Endmoränen eines Gletschers vom Rehorngebirge und Kolbenkaum bei Liebau.
Z. D. G. G. 48. 1896, 401—496, m. K.
- Bär, Osw.**, Gletschergarten im Riesengebirge.
Schles. Ztg. 1893, Nr. 475.
- Berendt, G.**, Spuren einer Vergletscherung des Riesengebirges.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1891. Berlin 1892, 58, mit 3 Steindrucktafeln und 12 Zinkdrucken im Text. Dazu briefl. Mitteilung Jahrb. für 1893. Berlin 1894, 22, 23.
- , Führer zum Gletschergarten auf dem Adlerfels in Schreiberhau.
Berlin. 15. o. J. (1893).
- , An Herrn W. Hauchecorne (Briefl. Mitt.)
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1893. Berlin 1894.
- Berg, G.**, Die Magneteisenerzlager von Schmiedeberg im Riesengebirge. Mit einer Tafel.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1902, Heft 2.

- Berg**, Zur Geologie des Braunauer Landes und der angrenzenden Teile Preußens. (Briefl. Mitt.)
Z. D. G. G. 56, 1904, Monatsber. S. 199.
- , Zur Geologie der weiteren Umgebung von Schömburg i. Schles.
Jb. K. Pr. G. L.-A., 1905, S. 717—730.
- , Mittel- und Oberrotliegendes im Nordteile der Mittelsudetischen Mulde.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1907, Heft 4.
- , Das Gebiet der krystallinen Schiefer auf den Blättern Schmiedeberg und Tschöpsdorf.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1908, T. 2, H. 3.
- , Die geologischen Verhältnisse der Umgegend von Bad Warmbrunn im Riesengebirge.
Der Wanderer im Riesengebirge 1910.
- , Geologische Beobachtungen aus dem östlichen Riesengebirge.
Ber. üb. d. Aufn. a. d. Bl. Schmiedeberg u. Kupferberg 1909/10.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1910, T. II.
- , Glaziale Bodenformen westlich von Kupferberg im Riesengebirge
M. 1 Fig. i. T.
Z. D. G. G. 63, 1911. Mon.-Ber. Nr. 2, S. 139—141.
- , Interessante Konglomeratgerölle im Culm des östlichen Riesengebirges.
Z. D. G. G. 63, 1911, Mon.-Ber. S. 191—194.
- , G., Die krystallinen Schiefer des östlichen Riesengebirges.
Abh. K. Pr. G. L.-A. N. F. H. 68. Berlin 1912. 188 S. M. 4 Taf.
- , Die Erzlagerstätten der nördlichen Sudeten. M. 1 Taf.
Abh. K. Pr. G. L.-A. N. F. H. 74. 1913.
- , G., Neue Basaltfunde im Riesengebirge.
Z. D. G. G. 65, 1913. Mon.-Ber. S. 204.
- Bergemann, Joh. C.**, Flinsberg und seine Heilquellen. Liegnitz und Löwenberg 1827.
- Bergmann**, Ein 2 Fuß 7 Zoll langer Bergkrystall von Hirschberg.
1. Bullet. der naturw. Sekt. Schl. Ges., 1823, 9.
- , Eine schöne Gruppe von Feldspat-Krystallen aus Schwarzbach.
S. Bullet. der naturw. Sekt. Schl. Ges., 1825, 29.
- Beyrich, K.**, Das Riesengebirge als ein Denkmal der Vorzeit.
Wanderer im Riesengebirge VIII, 1898, 17—20, 38—41, 52—54, 82—84, 104—105, 118—120, 132—133, 150—152, 168—170, 184—186.
- Birnbaum**, Eruptiv-Gesteine des Riesengebirges.
Wanderer im Riesengebirge, 1903, 167—168.
- Burkart**, Zusammen-Vorkommen von Granit und Basalt in der Schneegrube im Riesengebirge.
Leonh. Min.-Taschenb. XVII. 1823, 831—836.
- v. Buch, Leop.**, Über das Riesengebirge.
Prov.-Bl. 27, 1798, 528—536. (Gesammelte Schriften I., 80—84.)

- v. Carnall, R.**, Runges Profil vom Riesengebirge.
Z. D. G. G. 9. 1857, 192.
- v. Charpentier, J. Fr. W.**, Beitrag zur geognostischen Kenntnis des Riesengebirges schlesischen Theils. Leipzig 1804. Mit 3 Kupfern. 4°.
- Crammer, Hans**, Die Opferkessel des Riesengebirges sind keine Eiszeitspuren.
Z. D. G. G. 53. 1901. Briefl. Mitt. 25—28. Abgedr. im Wanderer im R.-G. 1902, 4—5. — Dazu Magdeb. Ztg. 1901, Nr. 545 (Arthur Stenzel) u. Nr. 576 (H. Crammer).
- Dathe, E.**, Über das Vorkommen von *Walchia* in den Ottweiler Schichten des niederschlesisch-böhmischen Steinkohlenbeckens.
Z. D. G. G. 55, 1903, Mon.-Ber. 3—10.
- Donat, Th.**, Eisenerzlager von Schreiberhau.
Der Wanderer im Riesengebirge, Nr. 35, Jahrg. 4, 1884, S. 14.
- Effnert, L.**, Nutzbare Mineralien auf dem Nordabhang des Riesengebirges.
Wanderer im Riesengebirge, 1882, I. 6, 4—6.
- Eisenerzbergbau bei Schmiedeberg im Riesengebirge. Festschr. zum XII. Allgem. Deutsch. Bergm.-Tag. Bd. IV. Breslau 1913. (Geologischer Teil S. 116).
- Fechner, H.**, Über den Herzerschen Versuch auf Kobalt bei Kupferberg.
Zeitsch. d. Ver. f. schles. Gesch., 1897.
- Frech, F.**, Über das Rotliegende an der schlesisch-böhmischen Grenze.
Zentralbl. f. Min., Geol. u. Pal. 1900, Nr. 11, 337—341.
- Freise**, Geographische Verbreitung und wirtschaftliche Entwicklung des süd- und mitteleuropäischen Bergbaus im Altertum.
Zs. f. Bg., H.- u. S.-W. 55, 1907, 199—268 (S. 268; Zinnbergbau bei Giehren).
- Friedrichsen, M.**, Die Riesengebirgsexkursion des 13. Deutschen Geographentages (31. Mai bis 2. Juni 1911). Mit 6 Abb.
Geogr. Zs. VII, 10, 1901, 583—590.
- Geschwendt**, Gliederungskarte des Riesengebirges.
Wanderer im Riesengebirge 1902, 183—185.
- Gothan, W.**, Zu dem Artikel von Herrn W. Petrascheck über die floristische Gliederung der Schatzlarer Schichten bei Schatzlar und Schwadowitz.
Z. D. G. G. 62. 1910. Mon.-Ber. No. 3.
- Göppert, R. H.**, Fahlerze von Gablau bei Freiburg (Notiz).
34. Jahresber. Schles. Ges. 1856, 28.
- Göppert, R. H. und Wendt, J.**, Die Thermen von Warmbrunn. Berlin 1840. (S. 115—118 ein Verzeichnis der mineralog.-geogn. Literatur).
- Gränzer**, Der geologische Bau des Jeschkengebirges.
Jb. d. Gebirgsvereins für das Jeschken- u. Isergebirge. Reichenberg 1900, 10, S. 8—17.
- Gross, A.**, Der Bergbau bei Giehren und Querbach.
Der Wanderer im Riesengebirge, Nr. 6, Jahrg. 13, 1. f. d. Nr. 128. Hirschberg 1893, S. 83—84. — 4. Jahresber. 1911—12 d. Schles. Lehrer-Ver. f. Naturk. Görlitz 1913, 37—40.

- Gürich, Georg**, Über die geologischen Verhältnisse von Hirschberg.
72. Jahresber. Schl. Ges. f. 1894, 28—31.
- , Geologischer Führer in das Riesengebirge.
Berlin 1900. X, 301 S. Bornträgers Sammlung geologischer Führer VI.
- , Über ein geologisches Profil durch das Riesengebirge.
78. Jahresber. d. Schl. Ges. f. 1900. Naturw. Sekt. 1901, 19—21.
— Wanderer im Riesengeb. 1900, 83—84; 132. — Ebenda 184
Brandstätter; 1902, 121—122 Wenke; Schles. Ztg. 1902, No. 502
Baer; Bote a. d. R.-G. 1902, Nr. 153 Wenke.
- , Über neue geologische Aufschlüsse im Riesengebirge.
79. Jahresber. Schl. Ges. f. 1901. Naturw. Sekt. 1.
- , Über die Entstehungsweise schlesischer Erzlagerstätten (Ober-
schlesien und Kupferberg).
80. Jahresber. Schl. Ges. f. 1902. Naturw. Sekt. 1903, 5—11.
- , Der Riesengebirgsgranit und sein Kontakthof.
Festschr. z. Feier des 25-jährig. Best. der Ortsgruppe Breslau des
Riesengeb. Ver. 1906, S. 49—62, mit 1 Karte.
- Herbing, J.**, Über Steinkohlenformation und Rotliegendes bei Landshut,
Schatzlar und Schwadowitz.
83. Jahresber. Schles. Ges. Breslau 1904, 11 Figuren und
1 Profil. Vergl. Geol. Zentralbl. VI, Nr. 678.
- Hieronymi**, Steinaltertümer im Riesengebirge.
Der Wanderer im Riesengeb. Hirschberg 1882, S. 7.
- Die Hochmoore des Isergebirges. Von R. Kr.
Gebirgsfreund XIV, 3 1902, 42—43.
- Der Höhlenbär im Riesengebirge.
Wanderer im Riesengeb. 1909. S. 127.
- Hübler, Franz**, Kritische Streifzüge durch das Iser- und Jeschken-(Lau-
sitzer)-Gebirge.
5. Jahresber. d. Deutsch. Geb. Ver. f. d. Jeschken- u. Isergeb. Roichen-
bach, 1895. 1—13.
- , Der geologische Bau des Isergebirges.
8. Jahresber. d. Deutsch. Geb. Ver. f. d. Jeschken- und Isergebirge.
Reichenberg 1898.
- Jirasek, Joh.**, und **Hänke, Thadd.**, Mineralogische und botanische Beob-
achtungen auf Reisen nach dem Riesengebirge. Dresden 1791, 159.
- Jokely**, Der nordwestliche Teil des Riesengebirges.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. 10. 365—398. Verh. 1859. 15—17. 115—117.
- , Schwadowitzer Steinkohlenablagerungen.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. 12, Wien 1862.
- , Das Riesengebirge in Böhmen.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. 11, Wien 1861. Verh. 155. — 12. 1862,
396—420. Verh. 59.
- Kämmerling, P.**, Georg Benjamin und seine Schilderung des Riesen-
gebirges.

- Festschr. d. geogr. Seminars d. Univ. Breslau z. 13. Geographentage 1901, 158—177. Bespr. von Paul Regell im Wanderer im Riesengeb. 177—180.
- Karsten**, Basalt der Schneeegrube.
Neue Schl. Ges. Naturfr. 1795, Nr. 14.
- Kaufmann**, J., Geschichte des Bergbaus in Kupferberg in Schlesien.
Der Wanderer im Riesengeb. 1906. S. 51.
- Kirchberg**, Ernst, Noch einmal die Tropfsteinhöhlen bei Altdorf.
Wanderer i. Riesengeb. 1896, 12—13. Dazu Patschówsky ebenda.
Seite 24.
- , Der Niederwald bei Preuss.-Albendorf und seine versteinerten Hölzer.
Wanderer im Riesengeb. VII. 1897, 145—147.
- Klockmann**, Fr., Beitrag zur Kenntnis der granitischen Gesteine des Riesengebirges. Mit 3 Tafeln.
Z. D. G. G. 34, 1882. 373—426.
- Klose**, W., Gold- im Riesen- und Isergebirge.
Wanderer im Riesengeb. III. 1888, 181—183. (Venediger Sagen).
- Kosmann**, Bhd., Gletschereinwirkungen im Riesengebirge und in den Sudeten, resp. deren Vorbergen.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 134—135.
- , Urkalk von Rothenzschau.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 126.
- , Der geologische Aufbau des Riesengebirges und seiner Umgeb.
Der Wanderer im Riesengeb. 8. Jahrg., 1888. S. 189—192.
- , Magnetkies von Kupferberg.
66. Jahresber. Schl. Ges. 1888. 102. 103.
- , Magneteisenvorkommen im Moltkefelsen bei Schreiberhan.
67. Jahresber. Schl. Ges. 1889, 93. 94.
- , Die neuen Marmorbrüche von Rothenzschau und Wüsteröhrsdorf bei Landeshut.
Sitzungsber. des Ver. für Gewerbefleiß. 1892, 253. Wanderer im Riesengeb. 1892, 145.
- , Über die geognostischen Verhältnisse der arsenhaltigen Julianaquelle bei Kupferberg.
Wanderer im Riesengeb. 1902, 144.
- , Die radioaktive Beschaffenheit der arsenhaltigen Juliana-Mineralquelle bei Rudelstadt i. Schl.
Kohle und Erz 1910. 9—12.
- Kramsta**, R., Strudeloch im Lomnitzthal.
Z. D. G. G. 44, 1892, 819—822. — Wanderer im Riesengeb. 1892. 124—125.
- Kretschmer**, B. Th., Mineralogia montis gigantei.
Wittenberg 1862. 4^o. 5½ Bogen.
- Krusch**, P., Klassifikation der Erzlagerstätten von Kupferberg in Schl.
Z. D. G. G. 53, 1901. Verhdl. 13—20. — Zs. f. prakt. Geol. IX. 1901, 226—229.

- Kuntze**, Über Gletschertöpfe im Riesengebirge.
Wanderer im Riesengeb. 1878, 70—73. — 1899, 164—166. 184—186.
- — —, Opferkessel.
Wanderer im Riesengeb. 1899. 186—189. 1900, 2—5 mit Abb.
vgl. Regell, ebenda 1894, 31.
- Kupfer-, Arsenerz- und Schwefelkiesbergbau** in der Umgegend von
Kupferberg, Altenberg, Rothenzechau und Rohnau. Techn. u.
wirtschaftl. Teil (G. Berg) S. 172.
Festschr. z. XII Allgem. Deutsch. Bergm.-Tag. Bd. IV. Breslau 1913.
- Langenhan, A.**, Südlichstes Vorkommen diluvialen (glacialen) Bernsteins
am Nordfuße des Riesengebirges.
- Leppla, A.**, Über geologische Untersuchungen im Vorlande des Riesen-
gebirges.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1898, Berlin 1899. S. CXXXI—CXXXIV.
- Liebisch, Theod.**, Granitporphyre Niederschlesiens.
Z. D. G. G. 29. 1877, 722—729.
- , Orthoklaskristalle aus dem Granit der Cunnersdorfer Berge.
60. Jahresber. Schl. Ges. 1882, 150. Vgl. Klockmann, Z. D.
G. G. 31. 1879, 421. — Zeitschr. f. Krystallogr. VI.
- Lowag, J.**, Das Glimmerschiefergebiet der Goldkoppel bei Freiwaldau
und die darin aufsetzenden Goldquarzgänge.
Bg.- u. Hüttenm. Ztg., Leipzig 1903, 649 u. ff.
- Manger**, Krystallisierter Adular aus dem Prudelberge.
6. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1821. 11.
- , Über die Verschiedenheit des Granits bei Warmbrunn und seine
Einschlüsse.
8. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1823, 9—10.
- Menzel, G.**, Die wichtigsten Mineralien und Gebirgsarten im Iser- und
Jeschkegebirge. Prag 1865.
- Milch, L.**, Beiträge zur Kenntnis der granitischen Gesteine des Riesengebirges.
I. N. Jahrb. für Min., Beilage-Band 12, 1898, 115—237. — II. ebda.
Beilage-Band 15, 1901, 105—204.
- , Über die Beziehungen des Riesengebirgsgranits (Granitit) zu
dem ihm im Süden begleitenden „Granit“zuge.
Centralbl. f. Min. 1911, Nr. 7, S. 197—205.
- , Über Kugelbildungen im Granitit des Riesengebirges.
76. Jahresber. Schl. Ges. f. 1898. Naturw. Sekt. 36.
- , Über sogenannten echten Granit im Süden des Riesengebirges.
79. Jahresber. Schl. Ges. f. 1901. Naturw. Sekt. 11.
- , Über Spaltungsvorgänge in granitischen Magmen, nach Beob-
achtungen in Granit des Riesengebirges.
Rosenbusch-Festschr., Stuttgart 1906, 58 S.
- , Bohrloch bei Warmbrunn.
Poggend. Ann. LXXXVI, 130.
- Müller, Chr. Heinr.**, Einige geognostische und mineralogische Beobachtungen
über die Gegend von Warmbrunn.
8. Bullet. der naturw. Sekt. Schl. Ges. 1823, 7—11.

- Müller, Chr. Heinr.** Über die in der kleinen Isar gefundenen Edelsteine.
8. Bullet. der naturw. Sekt. Schl. Ges. 1825, 29.
- Müller, W.** Über die granitischen Gesteine des Riesengebirges.
Wanderer im Riesengebirge, IV, 1889, 13—15, 25—27.
- , Contacterscheinungen am Glimmerschiefer der Schneekoppe.
Z. D. G. G. 43, 1891, 730—733. — Wanderer im Riesengebirge
1893, 86.
- , Der geologische Aufbau des Riesengebirges.
Wanderer im Riesengebirge 1893, 41—44, 64—67.
- , Über Mineralfunde im Riesengebirge. (Wolframit von der Schneekoppe, Turmalin bei Jannowitz.)
Z. D. G. G. 45, 1893, 730—732.
- , Notiz über die Kugelgranite des Riesengebirges. Mit 2 Textfig.
Centralbl. f. Min., Geol. u. Pal., 1908, Nr. 5, S. 137—140.
- Nentwig, Heinrich**, Zur Literatur des Riesengebirges.
Deutsche Zeitschr. XV. 1901, 745—748.
- v. Oeynhausen**, Granit von Flinsberg mit Einschlüssen von Saphirquarz.
Sitzgsb. Ges. naturf. Freunde, Berlin, Jan. 1843.
- Partsch, Josef**, Gletscherspuren im Riesengebirge.
56. Jahresber. Schl. Ges. 1878, 327—328.
- , Die Vergletscherung des Riesengebirges zur Eiszeit, nach eigenen
Untersuchungen dargestellt. Stuttgart 1894, 97, mit 2 Karten, 4 Licht-
drucktafeln, 11 Profilen.
Forschungen zur deutschen Landes- und Volkskunde, herausgegeben
von A. Kirchhoff, VIII, 2.
- , Die Eiszeit im Riesengebirge. Vortrag vor der Schlesischen Gesell-
schaft.
Schles. Ztg. 1894, 11. 12. Jan., Nr. 24, 27.
- , Der Ausflug des XIII. Deutschen Geographentages zu den Glazial-
ablagerungen des Riesengebirges.
S.-A. a. d. Schl. Ztg. 1901, Nr. 412. — Vergl. Wanderer im Riesen-
gebirge 1901, 126—127
- Patschowsky**, Geologisches, Flora und Fauna des Riesengebirges.
Kottbus 1888.
- , Wilhelm, Das Rehorngebirge.
Wanderer im Riesengebirge 1896, 10—12.
- Petrascheck, W.**, Welche Aussichten haben Bohrungen auf Steinkohle in
der Nähe des Schwadowitzer Karbons?
Österr. Zs. f. Berg- u. Hüttenw. 1905, Nr. 50, S. 656—660. Mit
1 Kartenskizze.
- Porth, Em.**, Krystallinische Schiefer, Mineralien und Gebirgsarten aus dem
Riesengebirge.
Jb. K. K. G. R.-A. IX. 1858, V. 17, 174.
- v. Raumer, Karl**, Der Granit des Riesengebirges und die ihn umgehenden
Gebirgsfamilien. Eine geognostische Skizze. Berlin 1813.
- Regell, F.**, Strudellöcher im Zacken.
Wanderer im Riesengebirge 1895, 156—158.

- Regell, F.**, Das Riesen- und Isergebirge. Monographien zur Erdkunde. XX. Bielefeld-Leipzig 1905.
- Rimann, E.**, Über kalzitführenden Granit im Riesengebirge. Centralbl. f. Min. etc. 1907, S. 203—209, m. 1 Textfig.
- , Der kalkspatführende Granit von Schmiedeberg im Riesengebirge. Centralbl. f. Min. etc. 1909, S. 767—777.
- , Der geologische Bau des Isergebirges und seines nördlichen Vorlandes. Habil. Schrift Techn. Hochschule Dresden. Jb. K. Pr. G. L.-A. 1910, I, 3. 483—533. 1 Textfig. 1 Übersichtskarte. 1 Tafel.
- , Magmatische Ausscheidung von Zinkblende in Granit (von Schmiedeberg in Schlesien). Zs. f. prakt. Geol. XVIII, 1910, S. 123—124.
- , E. Über die Beziehungen des Riesengebirgsgranites („Granitit“) zu dem ihn im Sudeu begleitenden „Granit“) zugu. (Auf die Entgegnung des Herrn L. Milch). Centralbl. f. Min. etc. 1912, 33—24.
- Römer, Ferd.**, Eine neu aufgefundenene Ablagerung diluvialer Säugetiere bei Hirschberg. 58. Jahresber. Schl. Ges., 1886, 129.
- Rose, Gust.**, Über den Granit des Riesengebirges. Mon.-Ber. Berl. Ak. 1842, 247—254, 1856, 444—449. — Poggend. Ann. LVI, 617—625. (Vgl. N. Jahrb. f. Min. 1844, 446—447.)
- , Über eigentümliche Erscheinungen bei dem Glimmerschieferlager von Flinsberg. Mon.-Ber. Berl. Ak. 1842, 12—16. (Vgl. N. Jahrb. f. Min. 1844, 446.)
- , Über den den Granit des Riesengebirges im Nordwesten begrenzenden Gneis. Z. D. G. G. 9. 1857, 513—526.
- Rosival, August**, Vorlage von Kontaktmineralen aus der Umgebung von Friedeberg in Schlesien. — Gold von Freiwaldau. Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1906, Nr. 5, S. 141—146.
- Sachsse**, Die geognostischen Verhältnisse des Riesen-, Iser- und Boberkatzbach-Gebirges. Löwenberg N.-S. 4. 4°. Mit einer Taf. Profile.
- Schade**, Das Riesengebirge in Wort und Bild. 1892.
- Schirm, J. W.**, Naturwissenschaftliches aus der Grafschaft Glatz und dem Riesengebirge. Jahresber. Nass.-Ver. f. Naturk. 45, 1887, 266—400.
- Schmidt, A., Herbing, J. und Flegel, K.**, Über das jüngere Paläozoicum an der böhmisch-schlesischen Grenze. Erwiderung an Herrn Dr. W. Petrascheck. Jb. K. K. G. R.-A. 55, Wien 1905, S. 217—242. I. Neurode-Braunau II. Landeshut-Schatzlar-Schwadowitz. III. Die Kreide an der böhmisch-schlesischen Grenze.
- , A. E., Gold. (Vorkommen von Gold im Riesengebirge.) Wanderer im Riesengeb. 1908. S. 170.

- Schneider**, Die Minerale des Riesen- und Isergebirges.
Wanderer im Riesengebirge 1894, 25—28, 42—44, 62—63, 78—81.
- , Gust., Nachrichten aus dem vorigen Jahrhundert über im Riesengebirge vorkommende nutzbare Mineralien.
Wanderer im Riesengebirge 1895, 86.
- Schottky**, Rich., Beiträge zur Kenntnis der Diluvialablagerungen des Hirschberger Tales. Breslau 1885, 70. Mit 1 Karte.
(Die ersten 41 Seiten auch als Inaug.-Diss. erschienen.)
- Scholz**, Zur Entstehung und Geschichte des Hirschberger Tales.
Wanderer im Riesengebirge II. 1885, 12, 6.
- , Paul, Gletscherstudien im Riesengebirge. 1. Der Kerkgletscher.
2. Der Gletscher der Agnetendorfer Grube.
Wanderer im Riesengebirge III. 1887, 10—14.
- , Die Kesselsteine bei Kiewaldt.
Wanderer im Riesengebirge 1894, 113—114.
- Schulze**, Mineralogische Bemerkungen auf einer Reise in das Schweidnitzer und Riesengebirge in den Jahren 1802 und 1803. Nebst einer petrographischen Karte vom Schweidnitzer Gebirge und mehreren Durchschnitten.
Leonh. Taschenb. V. 1811, 59—115. — VI. 1812, 10—80.
- Senft**, Ferdinand, Das Riesengebirge. Hannover und Leipzig 1894, 28 S.
Auch u. d. Tit.: Geognostische Wanderungen in Deutschland. II. 2
- Über die zu Rudelstadt in Schlesien gefundenen Silbererze.
Prov.-Bl. 23, 1796, 264—266.
- v. Staff**, H., Zur Entstehung einiger Züge der Riesengebirgslandschaft.
Wanderer im Riesengeb. 1910. S. 33.
- , Vom Grundwasser des Riesengebirgskammes.
Naturw. Wochenschr. 1910. No. 29, S. 455—456.
- , Zur Entwicklung des Fluß-Systems des Zackens bei Schreiberhau im Riesengebirge.
N. Jahrb. f. Min. etc. Beil. Bd. XXXI. 1911, 158—183.
- Stentzel**, A., Opfersteine des Riesengebirges.
Wanderer im Riesengeb. 1910. S. 129.
- Sturm**, L., Über die Literatur des Isergebirges.
VIII. Jahrb. d. Deutsch. Geb.-Ver. f. d. Jeschken- u. Isergeb. 1898, 25—30. — IX. Jahrb. 1899, 52—60.
- Thebesius**, Über den am 21. August 1786 gespaltenen Dietrichsberg bei Arnsdorf.
Prov.-Bl. 4, 1786, 260—263.
- , Beitrag zur Vereinigung über eine mineralogische Streitigkeit.
(Basalt der Schnee-grube neptunischen Ursprunges.)
Prov.-Bl. 1789, 526.
- Theile**, Strundellöcher im Riesengebirge.
Über Berg und Tal. Dresden 1898, Bd. 21.
- Vorweg**, O., Beiträge zur Diluvialforschung im Riesengebirge.
Z. D. G. G. 49, 1897, 829—864; vgl. Wanderer im Riesengebirge 1899, 172 (Wenke).

- Vorweg**, Über Steinkessel. Herichsdorf 1903, 79 S.
- , Kantengeschiebe aus dem Warmbrunner Tal.
Z. D. G. G. 56, 1904, Monatsber. S. 207.
- Walnschaffe**, F., Bemerkungen zu den von E. Althans beschriebenen
mutmaßlichen Endmoränen eines Gletschers vom Rehorn-Gebirge
und Kolbenkamme bei Liebau i. Schlesien.
Z. D. G. G. 53. 1901. Briefl. Mitt. 32—34.
- Walter**, Über Nemertites sudeticus Roem., sein Vorkommen und seine
Entstehung.
Centralbl. f. Min., Geol. u. Pal. 1903. 76—78.
- Websky**, Mart., Die Erzlagerstätten von Kupferberg und Rudelstadt.
Z. D. G. G. 5. 1853. 373—438. Mit 2 Karten. 22. 1870.
764—766.
- , Das Auffinden einiger seltener Mineralgattungen in den Feld-
spath-Brüchen bei Schreiberhau.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 39—41.
- , Das Vorkommen des Xanthokon's, eines höchst seltenen Sil-
bererzes, zu Rudelstadt in Schlesien.
44. Jahresber. Schles. Ges. 1866, 41—42.
- , Die Erzführung der Kupferberg-Rudelstädter Erzlagerstätten.
Z. D. G. G. 22. 1870, 764—766.
- , Über die Silberanbrüche von Rudelstadt in Schlesien.
Sitzungsber. d. Ges. naturf. Freunde. Berlin 1885, 135.
- Wenke**, Über einige als Diluvialgeschiebe im Hirschberger Tale ge-
fundene Versteinerungen
Wanderer im Riesengeb. 1899, 172.
- , Die Granatenlöcher im Eulengrunde bei Wolfshau.
Wanderer im Riesengeb. 1900, 109—110.
- , Hugo, Iserine.
Wanderer im Riesengeb. 1902, 187—188.
- , Basalt am „düren Berge“ oberhalb Hain.
Wanderer im Riesengeb. 1902, 152—154.
- , Das geologische Profil des Riesengebirges auf dem Kavalier-
berge bei Hirschberg.
Der Bote aus dem Riesengeb. 1902, 153.
- , Der Wanderstein.
Wanderer im Riesengeb. 1908. S. 26.
- , Hugo, Die Naturdenkmäler im Riesengebirge.
Wanderer im Riesengeb. 1909. S. 88.
- Wenzel**, Ernst, Der Erzreichtum des Erz- und Riesengebirges.
Kohle und Erz 1907. S. 823.
- Werth**, Studien und Untersuchungen im diluvialen Gletschergebiete des
Riesengebirges.
Wanderer i. Riesengeb. 1900, 95—98; 110—113; 123—126; 139 bis
142; 157—159.

- Werth**, Zur Kenntnis des Diluviums im nördlichen Riesengebirge.
N. Jahrb. für Miner. 1901. I, 89—98.
- Emil, Das Diluvium des Hirschberger Kessels.
Z. D. G. G. 59. 1907, H. 1, S. 71—83, mit 3 Textfig.
- Winkler**, W., Das Strudeloch im Zackelfall.
Wanderer im Riesengeb. 1895, 127.
- Wysogórski**, Johann, Über einen neuen Fundpunkt nordischen Diluviums bei Landeshut in Schlesien.
Centralbl. für Mineral., Geol. u. Pal. 1900, Nr. 11, 341.
- Zacharias**, Spuren der Eiszeit im Riesengebirge.
Mon. Mitt. aus dem Ges.-Gebiete der Naturw. Nr. 12. 1887.
- , Die Schneegruben im Riesengebirge.
Der Wanderer im Riesengeb. 1890, S. 92—94.
- , Ältere Beiträge zur Geologie des Riesengebirges.
Wanderer im Riesengeb. 1896, 111—113.
- Zimmermann**, Über den Flussspath des Riesengrundes.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz. XVII. 1881, 217.
- Zimmermann**, E. und G. **Berg**, Bericht über den geologischen Markscheiderkursus in Niederschlesien vom Jahre 1904.
Mitt. a. d. Markscheiderwesen. N. F. H. 7. 1 Karte 1:400 000.
1 Profil 1:25 000.
- (Österreichische Grenzgebiete (Mähren und Böhmen).)
- Berg**, G., Der geologische Bau des niederschlesisch-böhmischen Beckens und seiner Umgebung. Mit Übersichtskarte 1:100 000 von E. Dathe.
Festschr. z. XII. allg. Deutsch. Bergm.-Tage. Bd. I. Berlin 1913.
- Bernoulli**, Zusammensetzung der Kreideformation im nördlichen Teile des Königgrätzer Kreises.
Z. D. G. G. 12. 1860.
- v. Camerlander**, C., Das Gneisgebiet des norwestlichen Mährens (Aufnahmebericht).
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1890. 229—235.
- , Hochgelegenes nordisches Diluvium im Bergland von Olbersdorf-Jägerndorf.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1891, 246—248.
- Czech**, J., Ichthyolgehalt des Mergels von Czernahora.
Verh. des naturf. Ver. Brünn. 1897. Bd. 35, 47.
- Diener**, Karl, Rudolf Hoernes, Franz Eduard Suess und Victor Uhlig, Bau und Bild Österreichs. M. 4 Titelbild., 250 Abb. und 8 Kart.
Wien und Leipzig, Tempsky & Freytag 1903.
- Dvorsky**, F., O vltavinech moravských. (Über die mährischen Moldavite.)
Brünn, Annales Musei Franciscei, 1897, 55—75, 2 Taf.
- v. Ettingshausen**, C., Fossile Flora des mährisch-schlesischen Dachschiefers.
Denkschr. d. Akad. d. Wiss. Wien 1865, XXV, 77—116. M.
7 Taf. u. 15 Textfig.

- Evers, Artur**, Das Grenzgebirge von der Elbe bis zur Oder. Jahresberichte d. K. K. Staatsgymnasiums im XVI. Wiener Gemeindebezirke Wien 1910 u. 1911.
- , Artur, Das nordische Diluvium im westlichen Teile von Österreichisch-Schlesien.
Zs. d. Mähr. Landesmus. Brünn 1912, S. 191 ff.
- Feistmantel, O.**, Die Versteinerungen der böhmischen Kohlengrubeablagerungen. 3 Tle. mit 67 col. Taf. Palaeontogr., Cassel 1847—78. 4^o.
- Frič, A.**, Studien im Gebiete der böhmischen Kreideformation.
Arch. f. d. naturw. Landesdurchfg. Böhmens. Bd. IV—IX. Prag. 1869—1911.
- , Studien im Gebiete der Permformation Böhmens.
Arch. f. d. naturw. Landesdurchfg. Böhmens. 15, Prag 1912.
- Göppert, R. H.**, Der versteinerte Wald von Radowenz.
Verh. Schl. Forstver. 1858, 177—195.
- Gränzer, J.**, Der Reichenberger Bezirk hinsichtlich seiner senkrechten Bodengestaltung und seiner geologischen Verhältnisse.
S. A. aus d. Heimatkunde d. Reichenberger Bez. Herausgeg. v. A. Ressel, Reichenberg 1905, S. 1—12. Mit 1 geol. Karte.
- , J., Gesteine aus der Umgebung Reichenbergs.
Mitt. d. Ver. d. Naturfreunde in R., 37, 1906. S. 40—55.
- , J., Einige Diabase des Jeschkengebirges und ihre Kontaktgesteine.
Tschemaks Min. u. Petrol. Mitt. N. F. 25 1906. S. 61—78.
- Gürich, G.**, Über die Goldlagerstätten bei Würbenthal in Österr. Schlesien.
75. Jahresber. Schles. Ges., Naturw. Sekt. 1897.
- Hibsch**, Versuch einer Gliederung der Diluvialgebilde im nordböhmischen Elbtale.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1900. Bd. 49. S. 641—648.
- Hostinec, H. und Spitzner, V.**, Kulmova od Koberic na Prostejovsku. (Kulmflora von Koberitz bei Proßnitz.) S.-A. aus dem „Vestník“ des „Prirod. Klub“, Proßnitz 1904, 83, 3 Taf., 2 Illustr.
- Jahn, J.**, Über die erloschenen Vulkane bei Freudenthal in Schlesien.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1906, No. 4.
- , Über das quartäre Alter der Basalteruptionen im mährisch-schlesischen Niederen Gesenke.
Sitz.-Ber. d. K. Akad. d. Wiss. in Wien. 116. 1907. 49 S. 6 Taf.
- , Geologisch-tektonische Übersichtskarte von Mähren u. Schlesien.
1911. M. 1 : 300 000.
- v. John, C.**, Über die sogenannten Hornblendegneise der Gegend von Lindschön und Schildberg sowie anderer Lokalitäten in Mähren.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1897. 189—193.
- Jüttner, Karl**, Die Basaltergüsse der Gegend von Freudenthal in Schlesien.
Z. d. Mähr. Landes-Museums VII, 1907, S. 183—219. 2 Textfig.
- , Zur Bildungsgeschichte der mährisch-schlesischen Basaltberge.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1908, No. 16.

- Jokely**, Kreideformation im Leitmeritzer und Bunzlauer Kreise.
Jb. K. K. Geol. R.-A. Wien 1859.
- — —, Quader und Pläner im Bunzlauer Kreise.
Jb. K. K. Geol. R.-A. 12, Wien 1862.
- Jüttner**, Einschlüsse merkwürdiger Gesteine in der mährisch-schlesischen Grauwacke.
Verh. d. naturf. Ver. Brünn 48, 1909 (Brünn 1910), S. 111—114.
- Kerner, T.**, Neuer Pflanzenfund aus dem mährisch-schlesischen Dachschiefergebiet.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien, 1898, 333—335.
- Koristka, K.**, Das östliche Böhmen, enthaltend das Adler-, das Grulich- und das Eisengebirge, sowie das ostböhmische Tiefland. Orographisch und hydrographisch geschildert. Mit Ansichten, Profilen und Kärtchen im Texte. 2 großen Gebirgsansichten und 1 Höhenkarte. Archiv d. naturw. Landesdurchforschung von Böhmen, IX. Band. 5. Heft, VIII + 203 S. Prag 1903.
- Klvana, J.**, Tesenitý a pikritý na severovýchodní Moravě. (Teschenite und Pikrite im nordöstlichen Mähren). Prag „Rozpravy“ der tschesch. Akademie der Wissenschaften 1897, VI. 23. 93 S. Übersichtskarte 1:75 000.
Auszug in Bull. intern. Ac. d. Sc. d. Boh. Prag 1897.
- Kosmann, Bhd.**, Graphit aus dem Glimmerschiefergebirge der Böhmisches Kämme
67. Jahresber. Schl. Ges. 1899, 88.
- Kretschmer, F.**, Die Graphitablagerungen bei Mährisch-Altstadt und Goldenstein.
Jb. K. K. G. R.-A. 47, Wien 1897. 21—56. Mit geolog. Karte und Profilen.
- — —, Die nutzbaren Mineral-Lagerstätten der archaischen und devonischen Inseln West-Mährens.
Jb. K. K. Geol. R.-A. Wien 1902, 52, 353—494. 2 Taf., 5 Textfiguren.
- — —, Über die Kontaktmetamorphose an unterirdischem Diabas zwischen Karlsbrunn im Hochgesenke.
Zs. d. Mähr. Landesmus. Brünn 1911, S. 60.
- Laus, Heinrich**, Die nutzbaren Mineralien und Gesteine der Markgrafschaft Mähren und des Herzogtums Schlesien, nach dem neuesten Stande dargestellt. Mit 1 geolog. Übersicht (samt Karte) und 1 Verzeichn. d. Hauptfundorte mährisch-schles. Minerale.
Brünn 1906.
- Lowag, J.**, Das Gold-, Bleiglanz- und Eisenerz-Vorkommen bei Bergsatt in Mähren.
Montanztg. V. Graz 1898, 129.
- — —, Die Magneteisenerz-Gruben „Tobias“ und „Melchior“ bei Niedergund und Zuckmantel in Österr.-Schlesien.
Montanztg. V. Graz 1898, 427.

- Lowag, J.**, Das Goldvorkommen bei Neu-Vogelseifen in Schlesien.
Montanztg. VI. Graz 1899, No. 8.
- , Das Eisensteinvorkommen im nördlichen Mähren und Öster-
Schlesien.
Montanztg. VII. Graz 1900, 397—399.
- , Das Goldvorkommen am Hohenberg und Ölberg bei Würbenthal
und Engelsberg in Österreichisch-Schlesien.
Österr. Z. f. Bg.- u. Hüttenw., 1901, S. 415—417 und 431—434.
- , Die Bergwerke am Alt-Hackelsberg bei Zuckmantel (Öster-
reichisch-Schlesien).
Montan-Ztg., Graz 1901, No. 24, S. 609—610 und 1902, No. 1,
S. 1 und 2.
- , Die Eisenerzvorkommen und die ehemalige Eisenerzeugung
bei Römerstadt in Mähren.
Österr. Z. f. Bg.- u. Hüttenw. 1901, S. 129—133.
- , Die Gebirgsformation und das Vorkommen von technisch
wichtigen Mineralien in Mähren und Österreichisch-Schlesien.
Bergmann, Dresden, 15, 1902, S. 101—102, 113—114, 125—126,
133—134, 145—146, 153—154, 161—162, 171—172, 181—182,
193—194, 201—202, 209—210.
- , Das Glimmerschiefergebiet der Goldkoppe bei Freiwaldau.
Österreichisch-Schlesien, und die darin aufsetzenden Goldquarzgänge.
Berg- u. Hüttenm. Ztg., 1902, S. 649—651.
- , Die Goldseifen des Oppagebietes in Österreichisch-Schlesien.
Berg- u. Hüttenm. Ztg., 1902, S. 329—333.
- , Das Bergwerk „Blauer Stollen“ bei Zuckmantel (Österreichisch-
Schlesien).
Montan-Ztg., Graz, 1902, No. 18, S. 417—418.
- , Die Diabasmandelsteine des mährisch-schlesischen Culmgebietes
und die sie begleitenden Erzlagerstätten.
Bg.- u. Hüttenm. Ztg. Leipzig 1903, No. 26, 317—319.
- , Das Erzvorkommen der Bleiglanzgrube „Gabegottes“ bei
Neudorf in der Nähe von Römerstadt in Mähren.
Glückauf 41, 1905, S. 1148—1149.
- Maiwald, V.**; Die geologischen und mineralogischen Verhältnisse des
Braunauer Schulbezirkes. Ohne Ort und Jahr.
- Melion, J.**, Der Sauerbrunnen in Würbenthal.
Troppau, Mitt. d. Naturw. Vereins 1897, No. 6, 111—112.
- , Der Erzreichtum des schlesischen Gebirgszuges zwischen Klein-
mohrau-Karlsbrunn, Ludwigsthal-Würbenthal, Engelsberg-Dürrseifen
und andere bemerkenswerte Mineralien der nächsten Umgebung.
Montan-Ztg., IX. No. 6, S. 131—134, Graz 1902.
- , Über das Vorkommen von Cronstedtit bei Zuckmantel in Schlesien.
Landw. Zs. für Österr.-Schlesien. Troppau 1903, 337.
- Michael, R.**, Die Altersfrage des Tertiärs im Vorlande der Karpathen.
Z. D. G. G. 65, 1913. Mon.-Ber. S. 238.

- Neuwirth, W.** Die wichtigsten Mineralvorkommen im Gebiete des Hohen Gesenkes.
 Jahresber. d. Landes-Ob.-Realsch. in Göding. 1900, 1—55.
- — —, Über einige interessante, zum Teil neue Mineralvorkommen im Hohen Gesenke.
 Verh. d. Naturf. V. Brünn 1900, 276.
- — —, Die paragenetischen Verhältnisse der Mineralien im Amphibolitgebiete von Zöptau.
 Zs. d. Mähr. Landesmus. Brünn 1906. — Zs. f. Krystallogr. 46. 1909, S. 307.
- Obst, E.**, Die Oberflächengestaltung der schlesisch-böhmischen Kreideablagerungen. Inaug.-Diss. Breslau 1909. 38 S. — S.-A. aus den Mitt. d. Geogr. Ges. Hamburg. 24. 120 S. 21 Abb. auf 11 Taf., 1 Karte und 6 Fig. im Text.
- Oppenheim, P.**, Zur Altersfrage des bei Teschen im Karpatenlande überschobenen Tertiärs.
 Centralbl. f. Min. 1913, S. 85.
- Pelikan**, Über die mährisch-schlesische Schalesteinformation. Wien 1898. Mit 2 Tafeln.
- Petrascheck, W.**, Das Bruchgebiet des böhmischen Anteils der Mittelsudeten westlich des Neißegrabens.
 Z. D. G. G. 56, 1904. Briefl. Mitt. S. 210—222, mit 1 Taf.
- — —, Die Mineralquellen der Gegend von Nachod und Cudowa.
 Jb. K. K. Geol. R.-A. 53. Heft 3. Wien 1904.
- — —, Zur neuesten Literatur über das böhmisch-schlesische Grenzgebiet. Mit 2 Zinkotypien.
 Jb. K. K. Geol. R.-A. 54, Heft 3 und 4, Wien 1904.
- — —, Die Zone des *Actinocamax plenus* in der Kreide des östlichen Böhmen.
 Jb. K. K. Geol. R.-A. Bd. 55, Heft 3 und 4. Wien 1905.
- — —, Die Schichtfolge im Perm bei Trautenau.
 Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1906. No. 15.
- — —, Die krystallinen Schiefer des nördlichen Adlergebirges.
 Jb. K. K. Geol. R.-A. 59. H. 3, S. 427—524. Wien 1909.
- — —, Die Oberflächen- und Verwitterungsformen im Kreidegebiete von Adersbach und Weckelsdorf.
 Jb. K. K. Geol. R.-A. 58. Wien 1909.
- — —, Über den Untergrund der Kreide und über präkretazeische Schichtenverschiebungen in Nordböhmen.
 Jb. K. K. Geol. R.-A. 60. Wien 1910. 179—214. 2 Fig. Taf. 9—11.
- — —, Die tertiären Schichten im Liegenden der Kreide des Teschener Hügellandes. mit einem Beitrag über den Fossilinhalt v. Th. Fuchs.
 Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1912, S. 75.
- Porth**, Geologische Aufnahmen im nordöstlichen Böhmen.
 Jb. K. K. Geol. R.-A. 8. Wien 1857.
- Procházka, J.**, Das ostböhmisches Miocän.
 Arch. f. d. naturw. Landesdurchf. Böhm. Bd. 10. Prag 1900.

- Reuss**, Die Grenzen zwischen der Oberlausitz und Böhmen, in mineralogischer Rücksicht betreffend.
Laus. Mon. Schr. 1795, 10, 202—212. — 11, 257—276.
- , Bemerkungen über die geognostischen Verhältnisse der südlichen Hälfte des Königgrätzer Kreises in Böhmen mit besonderer Berücksichtigung der Kreideformation.
Neues Jahrb. f. Min. 1844
- Richter**, K., Der körnige Kalk des Kalkberges bei Raspenau in Böhmen.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1904, 2, S. 169—214.
- Rominger**, C., Zur Kenntnis der böhmischen Kreide.
Grafschaft Glatz und der angrenzenden Gegenden.
- Rzehak**, A., Die Fauna der Oncophora-Schichten Mährens.
Verhandl. d. naturf. Ver. Brünn, 31, 1893.
- , Zur Stellung der Oncophora-Schichten im Miocän des Wiener Beckens.
Verhandl. d. naturf. Ver. Brünn, 32, 1894.
- , Über einige neue Fossilienfundorte im mährischen Miocän.
Verhandl. der naturf. Ver. in Brünn, 33, 1895.
- , Die Niemtschitzer Schichten. Ein Beitrag zur Kenntnis der karpathischen Sandsteinzone Mährens.
Brünn 1896. 8.
- , Petroleumvorkommen in Mähren.
Verh. d. Naturf. Vereins in Brünn. Bd. 37, 1899, 52.
- , Das miocäne Mittelmeer in Mähren. Festschrift zur Feier des 50jährigen Bestandes der deutschen Staatsoberrealschule in Brünn. Brünn 1902.
- , Die Tertiärformation in der Umgebung von Nikolsburg in Mähren.
Zeitschr. d. mähr. Landesmus. Brünn 1902. 28—61. —
- , Neue Entdeckungen im Gebiete der mährischen Miocäns.
Z. d. mähr. Landesmus. Brünn 1902.
- , Exkursion nach Pausram-Auerschitz (Karthatisches Alttertiär)
IX. Intern. Geol.-Kongr., Führer f. d. Exkursionen. Wien 1903. 6 S.
- , Die Schalensteine (Opfersteine) im westmährischen Granitgebiet.
Zeitschr. d. mähr. Landesmuseums, Bd. VI, H. 2, Brünn, 1906, S. 235—290. Mit 13 Textfiguren.
- , Das Alter des subbeskidischen Tertiärs.
Zs. d. Mähr. Landesmus. Brünn 1913.
- Scheit**, A., Der Kalksilikatfels von Reigersdorf bei Mährisch-Schönberg.
Jb. K. K. Geol. R.-A. 60. Wien 1910. 115—137.
- Schirmeisen**, K., Geognostische Beobachtungen in den Sudeten-Ausläufern zwischen Mähr.-Schönberg und Mähr.-Neustadt.
Zs. d. mährischen Landesmuseums. Brünn, 1901, 23. S.
- , Systematisches Verzeichnis mährisch-schlesischer Mineralien und deren Fundorte.
5. Ber. des Ver. für Naturk. Brünn 1903, 27—92.

- Scupin, H.**, Die stratigraphischen Beziehungen der obersten Kreideschichten in Sachsen, Schlesien und Böhmen.
N. Jb. f. Min., Beil.-Bd. 24. 1912.
- Slavik, F.**, Magnetovcova loziska na Uralu a na ceskomoravske vysocine (Magnetitlager im Ural und böhmisch-mährischen Höhenzuge). Prag, „Ziva“ 1902, 76—77.
- Spitzner, W.**, O vzacnych zkamenelych rostlinach z kulmove droby u Koberic a o pomerech droby ku flecim uhelnym. (Über seltene Pflanzenversteinerungen aus der Kulmgrauwacke von Kobeitz und über das Verhältnis der letzteren zu den Kohlenflözen.)
Proßnitz, „Vestnik“ des „Prirod. Klub“ 1898, 50.
——, Sadrovec u Prestejeva (Gips bei Proßnitz).
Proßnitz, „Vestnik“ des „Prirod. Klub“ 1902, 118.
- Sroslik, J.**, O dolovani na rudu zelcnou (krevcl) na Konicku. (Über den Roteisenerzbergbau in der Konitzer Gegend.)
Proßnitz, Vestnik des „Prirod. Klub“ 1904, 79—81.
- Stur D.**, Exkursion in die Dachschieferbrüche Mährens und Schlesiens. (Wien) 1866.
——, Beiträge zur Kenntnis der Flora der Vorwelt. I. Die Culmflora des mährisch-schlesischen Dachschiefers und der Ostrauer und Waldenburger Schichten. Wien 1875. — II. Die Carbonflora der der Schatzlarer Schichten. Wien 1887.
- Suess, F. E.**, Bau und Bild der böhmischen Masse. In „Bau und Bild Oesterreichs“ S. 1—322. Wien 1903.
——, Die Tektonik des Steinkohlengebietes von Rossitz und der Ostland des böhmischen Grundgebirges.
Jb. K. K. Geol. R.-A., Wien 1907, 54, 4.
- Tietze, E.**, Besprechung des Kartenblattes Freudenthal.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1899, 65—68.
——, Über eine Bohrung in den Neogenschichten bei Göding in Mähren.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1901, 43.
——, Die geognostischen Verhältnisse der Gegend von Landskron und Gewitsch.
Jb. K. K. Geol. R.-A. 51. Wien 1902. S. 317—722.
- v. Warnsdorff, E. R.**, Geognostische Notiz über die Lagerung des Nachoder Steinkohlenzuges in Böhmen.
N. Jahrb. f. Min. 1841, 432—442. Mit Taf.
- Weithofer**, Geologische Beobachtungen im Kladno-Schlaner Steinkohlenbecken.
V. K. K. Geol. R.-A. Wien 1901, No. 16, S. 336—338.
——, Geologische Skizze des Kladno-Rakonitzer Steinkohlenbeckens.
V. K. K. Geol. R.-A. Wien 1902, No. 17 u. 18, S. 399—420.
——, Die geologischen Verhältnisse der Steinkohlenablagerungen Böhmens.
S. A. aus dem Ber. über den Allgemeinen Bergmannstag, Wien 1903.

Zobel und v. Carnall, Geognostische Beschreibung von einem Teile des Niederschlesischen, Galizischen und Böhmischem Gebirges.
Karstens Arch. f. Min. III. 1831. 3—94. 277—360. — 1832. 3—172. Mit geol. K. und 3 Taf. Prof.

c) Die Vorstufe der Sudeten,

Vorberge der Sudeten (Zobten, Strehleener und Striegauer Berge).

- Aithans, E.**, Glazialerscheinungen in der Gegend von Strehlen.
65. Jahresber. Schl. Ges. 1888. 230. 231. — 66. 1889. 116—117.
- , E., Gletscherschrammen am Rummelsberg, Kreis Strehlen.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1893.
- , Gletscherschrammen von Geppersdorf, Kr. Strehlen.
73. Jahresber. Schl. Ges. 1894, II, 109.
- Assmann, G.**, Die Granitbrüche in Ober-Streit bei Striegau.
Z. f. Bauw. XV. Berlin 1865, 251.
- Becker, Ew.**, Über das Mineral-Vorkommen im Granit von Striegau
Inaug.-Diss. Breslau 1868, 32.
- Behr, J.**, Über Glazialerscheinungen am Rummelsberg in Schlesien. M. 1
eine Tafel.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1911. T. 1, Heft 2.
- Beyschlag, F. u. P. Krusch**, Die Erzlagerstätten von Frankenstein und Reichenstein in Schlesien.
Abh. K. Pr. G. L.-A. N. F. H. 73. Berlin 1913.
- Braunkohlenlager bei Frömsdorf.**
Prov.-Bl. 17. 1793, 253—255.
- v. Buch, Leop.**, Über die Gebirgsart des Zobtenberges.
Prov.-Bl. XXV. 1797, 536—541. (Gesammelte Schriften I. 77—80.)
- Chromerzfunde bei Frankenstein.**
Thonindustrie-Ztg. 1890, Nr. 48. — Berg- u. Huttenw.-Ztg. 1891, 19.
östr. Zs. f. Berg- u. Huttenw. XXXIX. 1891, 238. — Stahl u. Eisen 1890, 1085.
- Chrysopras-Gräberei zu Kosemütz und Glasendorf.**
Schr. d. Ges. Naturf. Freunde VIII, 2. 1788, 270—291.
- Conwentz, H.**, Die fossilen Hölzer von Karlsdorf am Zobten.
Schr. Naturf. Ges. Danzig. IV. 4. 1880.
- Der neue Crummendorfer Quarzschieferbruch. Kohle und Erz**
1910. 1243—1246. 1291—1292.
- Danz**, Kurze Beschreibung zweier merkwürdiger Berge (Pangler Berg bei Nimptsch).
Schr. Ges. naturf. Freunde VIII, 2. 1788, 197—199. Mit Abbild.
- Finckh, L.**, Die Granite des Zobtengebietes und ihre Beziehungen zu den Nebengesteinen.
Z. D. G. G. 64, 1912. Mon.-Ber. No. 1.
- , Zur Nephritfrage.
Z. D. G. G. 64, 1912. Mon.-Ber. No. 1.

- Friedensburg**, Ferdinand. Die subsudetische Braunkohlenformation im Flußgebiet des Mittellaufs der Glatzer Neiße.
Inaug. Diss. Breslau 1911.
- v. Gaffron**, Über einige bei Strehlen gesammelte Versteinerungen.
2. Bullet. der naturw. Sekt. Schl. Ges. 1825, 2.
- Glocker**, E. F., Das Frankensteiner Gebirge.
Beitr. zur min. Kenntn. der Sudeten. Breslau 1827, 1, 1—44.
———, Das Kieselschiefergebirge bei Steine unweit Jordansmühl.
Beitr. zur min. Kenntn. der Sudeten. Breslau 1827, 1, 45—57.
- v. Goethe**, J. W., Die Mandelquarz führende Gebirgsart von Krummendorf gleicht sehr dem Itacholomit des Herrn von Eschwege.
7. Bullet. der naturw. Sekt. Schl. Ges. 1823, 11.
- Gürich**, G., Übereinen diluvialen Knochen aus der Tongrube von Münsterberg.
70. Jahresber. Schl. Ges. f. 1892, 16—18. Naturw. Abt.
———, Über den geologischen Bau der Berge bei Jauer.
70. Jahresber. Schl. Ges. f. 1902, 1903. Naturw. Sekt. 28—29.
———, Bericht über die Aufnahmen im Jahre 1902.
Jb. K. Pr. G. L.-A. Bd. 23. Berlin 1902. 707—709.
———, Über Granit und Quartär der Gegend von Jauer.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1904, Bd. XXV., 777—780. Berlin 1905.
———, Untersilur bei Jauer in Schlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1906. 27, 447—454. Berlin 1907.
———, Bericht über die Aufnahmen in der Gegend von Jauer und Striegau im Jahre 1907.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1907, 28, II, 1038—1046. Berlin 1907.
———, Ergebnisse der Aufnahmen auf Bl. Striegau im Jahre 1908.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1908, 29, II, 524—528.
———, Bericht über die Aufnahme auf Blatt Striegau im Jahre 1909.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1910, T. II.
- Hintze**, Carl, Zinkblende als Drusenmaterial im Striegauer Granit.
65. Jahresber. Schl. Ges. 1887, 222.
———, Phenakit von Striegau.
74. Jahresber. Schl. Ges. 1896, II. 36, 37.
———, Über Nephrit und sein Vorkommen in Schlesien.
Schles. Ztg. 1899, 21. Juni, Nr. 427.
———, Über ungewöhnliche Ausbildung eines Karlsbader Zwillings von Striegauer Kalifeldspat. Mit 1 Fig.
Zs. f. Krystallographie u. Min. 1900, 2.
- Illner**, Die Nickelerzvorkommen bei Frankenstein i. Schl. und der auf ihnen beruhende Berghau und Hüttenbetrieb.
Zs. f. Bg-, H- u. S.-W. 1902, 816—823. Mit 1 Taf.
- Kosmann**, Bernh., Kalkstein von Gabersdorf.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 125—126.
———, Die Nickelerze von Frankenstein.
Berg- u. Hüttenw. Ztg. 1890, 111. — Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenw. XVIII. 1890, 401. — Glückauf 1893, 835, 863. —
68. Jahresber. Schles. Ges. 1890, II. 12—18. — Zs. f. prakt. Geol. I. 240.

- Krusch**, P., Die Genesis einiger Mineralien und Gesteine auf der silikatischen Nickelerzlagertätte von Frankenstein in Schlesien.
Z. D. G. G. 64, 1912, Mon.-Ber. 568—577.
- Kunisch**, Herm., Chromeisenstein im Serpentin der Grochauer Berge, südwestlich von Frankenstein.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 133.
- Lehmann**, Joh., Dattelquarz von Krummendorf bei Strehlen.
63. Jahresber. Schl. Ges. 1885, 144.
- Liebisch**, Theod., Hornblendegneiß und Serpentin von Frankenstein.
Z. D. G. G. 29. 1877, 729—734. Vergl. Jb. K. K. G. R.-A. VIII. 682.
- Lüttwitz**, Die Granit-Steinbrüche am Zobtenberge.
Prov.-Bl. 95. 1832, 336—338.
- Milch**, L. und **Riegner**, F., Über basische Konkretionen und verwandte Konstitutionsfazies im Granit von Striegau (Schlesien).
N. Jahrb. f. M. Beil.-Bd. XXIX. 1910. 359—405.
- Mitscherlich**, Ein geognostisches Relief des Zobten.
Verh. Schl. Forstver. 1857. 195—201.
- Montanus**, D. Joh., Breve sed exquisitum vereque philosophicum indicium de vera nativa Terra Sigillata . . . publicatum . . . cura et studio senatus Strigovenssis. Vratislaviae 1597. 4^o 2 $\frac{1}{2}$ Bg.
- Müller**, Chr. Heinr., Über ein neues fadenförmiges Mineral auf Quarzstücken bei Jordansmühl.
8. Bullet. der naturw. Sect. Schles. Ges. 1821. 8.
- , Der Hyalit vom Zobtenberg.
Leonh. Min. Taschenb. XVI. 1822. 677—692.
- , Über den Mandelstein-Quarz bei Krummendorf.
6. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1826. 27.
- Nickelerzbergbau bei Frankenstein (W. Köhler). Festschr. z. XII. Allgem. Deutsch. Bergm.-Tag. Bd. IV. Breslau 1913.
- Pohl**, Gottl., Der Chrysoprasberg bei Nimptsch. (Ein Gedicht). Breslau 1787. 4^o.
- Radesev**, Über das Mineralbad bei der Stadt Münsterberg.
Prov.-Bl. 73. 1821. 363—366.
- Richter**, Guil., De eo quod ad Frankenstein invenitur magnesito. Vratislaviae 1866, 29.
- Römer**, Ferd., Bleiglanz (Johnstonit) von Silberberg.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865. 39.
- , Auffindung eines jurassischen Diluvialgeschiefes bei Strehlen.
49. Jahresber. Schles. Ges. 1871. 41—42.
- , Ein Fund von fossilen Wirbeltier-Knochen im Diluvium bei Münsterberg.
51. Jahresber. Schl. Ges. 1873. 37—38.
- Rose**, G., Über das Krystallisationssystem des Quarzes.
Aus den Mon.-Ber. d. Berl. Akad. April 1844 im Auszug abgedruckt in Pogg. Ann. 62. 1844. S. 325-337. (Quarzkrystalle von Jerischau bei Striegau).

- Rzehulka, A.**, Der gegenwärtige Stand der Nickelgewinnung mit besonderer Berücksichtigung der Betriebe bei Frankenstein in Schlesien. Bg.- u. Hüttenm. Rdsch. IV u. V, 1908.
- Sachs, A.**, Der „Weißstein“ des Jordansmühler Nephritvorkommens. Centralbl. für Min., Geol. u. Pal. 1902. 385—396.
- , Das erstbekannte schlesische Topasvorkommen (Striegau). Centralbl. f. Min., Geol. u. Pal. 1909, 438—439.
- , Berichtigung des Striegauer Topasvorkommens. Centralbl. f. Min., Geol. u. Pal. 1910, 497—498.
- Sadebeck, B. A. M.**, Über oryktognostische Verhältnisse der Umgegend von Strahlen. Übers. d. Arb. Schl. Ges. 1884. 53—54.
- Schubert, Bruno**, Über die Mineralvorkommnisse von Jordansmühl. Inaug.-Diss. Brieg 1880. 45.
- Schumacher, E.**, Über die Kalklager der Strehleuer Gegend. Inaug.-Diss. Breslau 1878. 30. Mit 1 Taf.
- , Die Gebirgsgruppe des Rummelsberges bei Strehlen. Z. D. G. G. 30. 1878. 427—520. Mit 1 Taf. und Profilen.
- Schwantke, Arthur**, Die Drusenmineralien des Striegauer Granits. Leipzig 1896. 88. Ein Teil davon als Breslauer Inaug.-Diss. gedruckt.
- Steinbeck**, Über die Siegelerde von Striegau. 34. Jahresber. Schl. Ges. 1856. 25—27.
- Traube, Herm.**, Anstehender Nephrit bei Jordansmühl. 63. Jahresber. Schl. Ges. 1885. 91. — N. Jahrb. f. Min. B. B. III. 412.
- Websky, Mart.**, Das Vorkommen von kristallisierten Varietäten von Orthoclas, Albit und Quarz im Granit von Striegau. 43. Jahresber. Schl. Ges. 1865. 41.
- , Mineralien aus dem Serpentin von Gleinitz bei Jordansmühl. Z. D. G. G. 28. 1876. 628. — 30. 1878. 535.
- Versuch einer oryktognostischen Beschreibung der Gegend um Münsterberg. Prov.-Bl. 23. 1796. Lit.-Beil. 97—103.
- Versteinerungen um Münsterberg. Prov.-Bl. 14. 1791. 39—41.
- Zobel**, Die Braunkohlenablagerung bei Poppelwitz und Wilschkowitz (Kreis Nimtsch). Übers. Arb. Schl. Ges. 1848. 59—62.
- Zobtengebirge.**
Leonh. Min. Taschenb. IX. 1815. 549—551. (Auszug aus Charpentier, Höhen Schlesiens).
- Bober-Katzbachgebirge.
- Barbier, Ph. et Gonnard, F.**, Sur la christianite des geodes du Basalte scoriacé de Sirgwitz près de Löwenberg (Silésie). Bull. Soc. franç. de Min. 33. 1910. S. 79—81.
- Beck, S.**, Ausflug in das Unterland. Der Wand i. Riesengeb., Hirschberg, 6. Jahrg. Lfd. Nr. 48. 1886, S. 12—13.

- Becker, E.**, Fisch- und Pflanzenführende Mergelschiefer des Rotliegenden bei Schönau.
Z. D. G. G. 21. 1869, 715—722.
- Berg, G.**, Die Braunkohlenlagerstätten Schlesiens.
Festschr. z. XII. Allgem. Deutsch. Bergm.-Tage. Bd. I, Berlin 1913.
- Bergemann, J.**, Geschichte des Berghaues um Löwenberg und Bunzlau.
v. Ledeburs Archiv. I. 1830, 330—349.
- Beyrich, Die Kreideformation in Schlesien.**
Abh. K. Ak. d. Wiss. Berlin 1854. — Vergl. auch Karstens Arch. f. Min. 11, 1838, 84.
- v. Carnall, R.**, Eisensteine bei Willmannsdorf.
Z. D. G. G. 14. 1862, 10—13.
———, Die Eisensteine bei Willmannsdorf (Kreis-Jauer). Berlin 1866, 8. 4°.
- v. Dechen, H.**, Das Flözgebirge am nördlichen Abfall des Riesengebirges.
Karstens Arch. f. Min. XI. 1838, 84—151. Mit geogn. Karte.
- Docrich, W.**, Beschreibung der Wasserversorgung, Kanalisation und Riesel-
flächen der Stadt Bunzlau. Bunzlau 1882, 33. Mit Plan (1 : 8000).
- Drescher, R.**, Über die Kreidebildungen der Gegend von Löwenberg.
Z. D. G. G. 15. 1863, 291—366. Mit Abbild.
- Finckh, Alkaligesteine in dem niederschlesischen Schiefergebirge.**
Z. D. G. G. 65, 1913, Mon.-Ber. S. 206. Dazu S. 208: Bemerkungen von G. Berg und L. Finckh.
- Frech, F.**, Die Versteinerungen der unteren Tonlager zwischen Sude-
rode und Quedlinburg.
Z. D. G. G. 39, 1887. (Auch Löwenberg.)
- Geinitz, H. B.**, Dyas. Leipzig 1861. Nachträge I u. II, 1881 u. 1882.
(Auch Rotliegendes von Kl. Neundorf.)
- Gerhard, Über den Porphyr.**
Schr. der Ges. naturf. Freunde. V. Berlin 1784, 408—431. (Mit
Abbildung der Gr. Orgel am Willenberge.)
———, Mineralogische Beobachtungen über die Gegenden Groß-Wandris,
Nickelstadt und Klosterwahlstatt an der Katzbach.
Schriften Ges. Naturf. Freunde. VI. 1785, 105—115. (Wieder
abgedruckt in seinen Vermischten Schriften. Berlin 1803.)
- Gürich, Georg**, Beiträge zur Kenntnis der Niederschlesischen Tonschiefer-
formation.
Z. D. G. G. 34. 1882, 691—734. Mit Karte.
———, Bericht über die geologischen Aufschlüsse an der Bahnlinie
Siegersdorf-Lorenzdorf bei Bunzlau.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1901. XXII. Berlin 1902, 438—444.
- Hoffmann, Mart.**, Die sämtlichen Gyps-, Kalk- und Sandsteibrüche und
Steinkohlengruben der Reichsgräfl. v. Nostitz-Rieneckschen Herr-
schaften Neuland, Kesselsdorf, Seifersdorf, Kunzdorf und Weuig-
Rackwitz in merkantiler, ökonomischer und chemischer Hinsicht.
Bunzlau 1832, 64. Mit 5 Ansichten.
- Jäckel, F. W.**, Über einen Bergsturz bei Willmannsdorf, 1¼ Meile von Goldberg.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1847, 57—59.

- Jäckel**, Über die Basalte Niederschlesiens.
35. Jahresber. Schl. Ges. 1857, 24—35.
- , Die Basalte Niederschlesiens und der Lausitz.
Prov.-Bl. N. F. VI. 1867, 28—36, 142—149, 238—286, 390—396.
- Kalkowsky**, E., Über grüne Schiefer Niederschlesiens.
Tschermaks Min. Mitt 1876, 2, 87.
- Kleine mineralogische Wanderungen (Löwenberg-Goldberg).
Prov.-Bl. 27. 1798. Lit. Beil. dazu 65—74.
- Kosmann**, Bernhard, Marmorartiger Kalkstein in den Brüchen des Domini-
ums Lauterbach bei Jauer.
67. Jahresber. Schl. Ges. 1889, 88. 89.
- , Der Kämmerit (Rhodochrom) von Tampadel bei Schweidnitz
in Schlesien.
Berg- u. Hüttenm. Ztg., 51. 1893, Nr. 50.
- Krieg**, Eine Eishöhle in Schlesien. (Am Kahlberge, Kreis Schönau).
Wanderer im Riesengeb. 1895, 127.
- Krüger**, Einige Mineralien der Banzlauer Gegend (namentlich eine Ver-
steinerung: *Fistulana corniformis* Lam.)
3. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1824. 14. — Übers. der Arb.
Schl. Ges. 1824. 17.
- Kunth**, A., Die Kreidemulde bei Lähn.
Z. D. G. G. 15. 1863. 654—655. 714—745. Mit Karte u. Prof.
- , De formatione cretacea prope Laehn oppidum in Silesia infe-
riore situm.
Diss. Inaug. Berolini 1863. 31.
- , Überquaderkohle in Niederschlesien (zwischen Tillendorf und
Kesseldorf.)
Z. D. G. G. 16. 1864. 603.
- Langenhan**, Über Funde aus dem Felsit-Kugelporphyr von Rosenau an
der Katzbach.
74. Jahresber. Schl. Ges. f. 1896. 1897. Naturw. Sekt. 43—44.
- , Geologische Streifzüge im Katzbach-Thale.
Wanderer im Riesengeb. 1896, 98—100. vgl. 74. Jahresber. Schles.
Ges. 1896. II. 43—44.
- , Über fossile Funde am Kitzelberg.
Z. D. G. G. 1904. 7. Monatsber. S. 5. — Wanderer aus dem
Riesengeb. 1904, Bd. 10. — Mon.-Schr. f. Min.-Sammler 1904.
- , Gismondin und andere Mineralien im Basalt von Nikolstadt
in Schlesien.
Monatsschr. f. Miner. etc.-Sammler, Rochlitz 1904, S. 5—7 u. 20.
- , Schädel eines Höhlenwolfs im Kitzelberg bei Kauffung im
Katzbachtal.
Monatsschr. f. Miner. etc.-Sammler, Rochlitz 1904, S. 8—9 m. Abb.
- Kreis Löwenberg, stat. Darstellung. Löwenberg 1863.
Geol. Übers., Kohlenvorkommen von Rackwitz etc.
- Lütke und Ludwig**, Geognostische Bemerkungen über die Gegend von
Görrisseifen, Lähn, Schönau und Bolkenhain.
Karstens Arch. f. Min. 11. 1838. 251—283.

- Marmorbrüche bei Kauffung.
Jauersch. Wochenbl. 1812. 18—19.
- Milch, Eine Höhle im Marmorbruch des Mühlbergs bei Kauffung.
71. Jahresber. Schl. Ges. 1893. II. 33—34.
- Müller, W., Über ein massenhaftes Vorkommen von Achat im Felsitporphyr der sog. Höhle im Katzbachthal zwischen Schönau und Neukirch.
Wanderer im Riesengeb. 1896. 5—6.
- Neumann, J. G., Im Basalt von Sirgwitz bei Löwenberg findet sich Chabasit.
Übers. d. Arb. Schl. Ges. 1824. Bullet. der naturw. Sect. 1824. 5.
———. Der angeblich in den Neulander Gypsbrüchen aufgefundenen Alabaster ist nur dichter Gyps.
7. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1825. 24.
- Noetling, Fr., Die Entwickelung der Trias in Niederschlesien. Inaug.-Diss. Berlin 1880. 49.
Z. D. G. G. 32. 1880. 300—348. Mit 3 Taf. Vgl. F. Römer, ebenda 8. 1856. 541.
- Paeschke, Die schlesische Goldgewinnung.
Wanderer im Riesengebirge. 1907. S. 109, 123, 135.
- Patschowsky, W., Der Lauf des Bohers.
Der Wanderer im Riesengeb. 10. Hirschberg 1890. S. 21—24.
———, Das Oberkatzbachtal.
Der Wanderer im Riesengeb. 14. Hirschberg 1894. (Kalksteinbrüche von Kauffung).
- Pukall, W., Die Bunzlauer Tonindustrie.
Bunte Bilder. 2. Bd. 1903. 114—121.
- Randhaber, K., Beitrag zur Kenntnis der Bunzlauer Tone. Halle 1908. 65 S. u. 2 Tafeln.
- Rendschmidt, Fel., Über einige Mineralien der Löwenberger Gegend.
Übers. d. Arb. Schl. Ges. 1846. 44.
- Römer, Ferd., Über Fisch- und Pflanzenführende Mergelschiefer des Rothliegenden bei Klein-Neundorf unweit Löwenberg.
33. Jahresber. Schl. Ges. 1855. 25. — 34. Jahresber. 1856. 22—23.
— Neues Jahrb. f. Min. 1856. 329. 324. — Z. D. G. G. 9. 1857. 51—84. Mit Abbild.
———, Auffindung von Graptolithen in schwarzen Kieselschiefern bei Willenberg (Schönau) im Katzbachtale.
46. Jahresber. Schles. Ges. 1868. 35. — Z. D. G. G. 20. 1868. 565—567.
———, Kohle bei Klitschdorf nw. von Bunzlau.
56. Jahresber. Schl. Ges. 1878. 49.
———, Ein geologisch bemerkenswerter Fund in den Eisensteingruben von Willmannsdorf bei Jauer.
58. Jahresber. Schl. Ges. 1880. 130. Vgl. 126.
———, Fossile Flora in Thonen der Kreideformation bei Bunzlau.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886. 117. — Z. D. G. G. 41. 1889. 139.

- Sachs, A.**, Die chemische Zusammensetzung des Gismondins nach einem neuen schlesischen Vorkommen dieses Minerals im Basalte von Nicolstadt bei Liegnitz.
Centralbl. f. Min., Geol. u. Palaeont. Stuttgart 1904.
- , Die geognostischen Verhältnisse des Riesen-, Iser- und Boberkatzbachgebirges.
Löwenberg o. J. 4. 4^o. Mit einer Taf. Profile.
- Sandstein von Neuland.
Prov.-Bl. 69. 1819. 441.
- Schneider**, Vorkommen und Lagerungsverhältnisse im nordwestlichen Teile des Fürstentums Jauer.
4. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1822. 4—7. Nachtrag von einem Ungenannten. 10. Bullet. 1822. 7—8.
- Scupin, Hans.** Über vulkanische Bomben aus dem Katzbachgebirge.
Zs. f. Naturw. LXXIII. 1901. 359—366.
- , Die Gliederung der Schichten in der Goldberger Mulde.
Z. D. G. G. 54. 1902. Briefl. Mitt. 99—108.
- , Die Entstehung der niederschlesischen Senonkohlen.
Zs. f. Prakt. Geol. 1911. S. 254.
- , Über eine Tiefbohrung bei Bunzlau.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1911. T. I. H. 1.
- , H., Die Löwenberger Kreidemulde und ihre Fauna. Palaeontographica. Stuttgart 1913.
- Steinkohlen bei Löwenberg (angeblich im Rothliegenden) im oberen Quader.
Wochenschr. Schl. Verein f. Bg. u. Hüttenw. I. 1859. 113. 145 bis 146. 153.
- Von den edlen Steinen, die um Bunzlau gefunden werden.
Bunzl. Monatschr. II. 1775, 112—116, 144—150.
- Thebesius, D.**, Über einen neu entdeckten Marmorbruch zwischen Tiefhartmaunsdorf und Berbisdorf.
Schles. Prov.-Bl. 10. 1789, 60—62.
- Trippke**, Die schlesischen Basalte und ihre Mineralien. 1878.
- Weiss, E.**, Seufone Kohlen von Klitschdorf a. Q.
Z. D. G. G. 30. 1878, 221.
- Wenke, H.**, Vom Bahnbau Merzdorf-Bolkenhain (Geologische Beobachtungen).
Wanderer im Riesengeb. VIII. 1898, 173.
- Werner**, Braunsteinlager in Schlesien. (Willmanusdorf.)
Prov.-Bl. N. F. VII. 1868, 353—355.
- Williger**, Die Löwenberger Kreidemulde, mit besonderer Berücksichtigung ihrer Fortsetzung in der preußischen Oberlausitz.
Jb. K. Pr. G. L.-A. Berlin 1881.
- Wolff, F.**, Bunzlauer Töpferei.
Schlesiens Vorzeit. N. F. II. 1902, 164—170.
- Zimmermann, E.**, Der Bau der Gegeud bei Goldberg. Bericht über die wissenschaftlichen Ergebnisse der Aufnahmen auf den Blättern Goldberg und Schönau in den Jahren 1901 und 1902.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 23, 1902, 692—707.

Zimmermann, Bericht über die Aufnahmen 1910 auf den Blättern
Rubbank, Kupferberg und Bolkenhain.
Jb K. Pr. G. L.-A. 31, 1910. II, 574—578.

Hügelland der Oberlausitz u. sächs. Grenzgebiet.

Althans, Ernst, Olivinreicher Basalt bei Langenöls.
65. Jahresber. Schl. Ges. 1887, 153.

———, Über die Beziehungen der Basalte in den Vorbergen des Iser-
gebirges zur Eiszeit.
70. Jahresber. d. Schl. Ges. f. 1892, 1893. Naturw. Abt. 19.

———, Ernst, Basalte in den Vorbergen des Isergebirges, zwischen
Greiffenberg, Friedeberg, Marklissa und Langenöls als Merkmale der
ei-zeitlichen Gletscherströmung.
Wanderer im Riesengeb. 1893, 25—27.

Andert, H., Die Inoceramen des Kreibitz-Zittauer Sandsteingebirges.
Festschr. d. Humboldt-V. Ebersbach 1911.

Bergt, W., Lausitzer Diabas mit Kantengeröllern.
Abh. d. naturw. Ges. Isis in Dresden. 1900. 111—121.

Beyer, O., Der Basalt des Großdehsaer Berges und seine Einschlüsse
sowie ähnliche Vorkommnisse aus der Oberlausitz. M. Tafeln.
Wien 1888.

Braunkohle bei Penzig in geringer Tiefe.
Woch.-Schr. Schl. Ver. f. Bg.- und H.-W. II, 29.

v. Caroel, J. Ph., Beyträge zur Naturgeschichte der Niederlausitz.
insbesondere des Mineralreichs. M. 2 Taf. Leipzig 1779.

v. Charpentier, J. Fr. W., Mineralogische Geographie der chursächsischen
Lande, mit einer color. geogn. Karte von Sachsen.
Leipzig 1778, 432. 4°. Mit Karte und Aus.

v. Cotta B., Geognostische Skizze der Gegend zu Neustadt, Bischofs-
werda, Wittichenau, Rothenburg, Görlitz, Ostritz, Rumburg und
und Schluckenau; nebst dem 2. Abschn. d. geognost. Skizze der
Umgegend von Dresden und Meißen. 1845. Dresden u. Leipzig
H. 3 und 5. — Auch Naumann und Cotta, Erl. z. geogn. Karte d.
Kgr. Sachsen.

Danzig, Kontaktmetamorphe Gesteine der Lausitz.
Verh. d. Ges. Isis, Dresden 1884, 1885, 1886.

Fechner, Versuch einer Naturgeschichte der Umgegend von Görlitz.
Progr. Höh. Bürgersch. Görlitz 1841, 16. 1851, 13.

Friedrich, O., Kurze geognostische Beschreibung der Süd-Lausitz und der
angrenzenden Teile Böhmens und Schlesiens.
Progr. Zittau 1871, 34. 4°. Mit 1 Kart.

———, Die Bildungen der Quartär- oder Glacialperiode, mit besonderer
Rücksicht auf die südliche Lausitz und deren Grenzlandschaften.
Zittau 1875.

Geinitz, H. B., Dyas. Leipzig 1861. Nachträge I—III, 1881, 1882
1884. (Zechstein von Görlitz).

- Geinitz.** Cycadospermum Schmidtianum aus Braunkohlen des Überquaders von Ullersdorf bei Naumburg a. Qu.
N. Jb. f. Min. 1879, 118.
- Giebelhausen,** Löß bei Görlitz.
Z. D. G. G. 22. 1870, 760 761.
- Glocker,** E. Fr.. Geognostische Beschreibung der preuß. Ober-Lausitz, nach den Ergebnissen einer auf Kosten der Naturf. Ges. in Görlitz unternommenen Reise. Mit 50 Fig., 1 lithogr. Tafel, 1 geogn. Karte und 1 Karte der land- und forstwirtschaftl. Bodenklassen.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz. VIII. 1857, 434.
- Göppert,** Die in Braunkohlenlagen von Naumburg a/Qu. gefundenen von Heer als Nassa bestimmten fossilen Früchte.
46. Jahresber. Schl. Ges. 1868, 123—124.
- Gössel,** Beschreibung einiger vorzüglich interessanter Mineralien in der Ober-Lausitz.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz. I. 2, 1827, 83—95.
- Hazard,** J., Über die petrographische Unterscheidung von Decken- und Stielbasalten in der Lausitz.
Tschermaks Min. u. Petr. Mitt. 14, 1894, 297—310.
- Die Görlitzer Heide.
Schles. Zg. 1903, Nr. 58.
- Heinicke,** F., Die miocäne Braunkohlenformation des Zittauer Beckens in der sächsischen Oberlausitz.
Braunkohle 1902. S. 349—355 und 375—382. M. 1 Taf. u. 3 Prof. im Text.
- , Beschreibung der oberen (miocänen) Braunkohlenformation innerhalb des Görlitz-Ostritz-Seidenberger Beckens in der preußischen und sächsischen Oberlausitz.
Braunkohle. I. 1902, 537.
- , Beschreibung über die Ablagerung der oberen tertiären Braunkohlenformation zwischen Görlitz und Lauban in der preußischen Oberlausitz.
Braunkohle. 2. 1903. 189 u. 205.
- , Beschreibung über die miocäne Braunkohlenablagerung zwischen Merkau und Bremen in der sächs. Oberlausitz 7—8 km nördlich von der Stadt Bautzen entfernt.
Braunkohle 1903. 481—488 und 497—499. M. 1 Karte und 1 Profilkarte.
- , Beschreibung der Braunkohlenablagerungen bei Muskau in der Ober- und Niederlausitz, in ihrer Längserstreckung nach Westen, Nordwesten und Norden bis Jocksdorf einerseits, nach Osten und Nordosten und bis Läsgen andererseits.
Braunkohle 3, 1904, S. 137—140, 153—159, 197—204 u. 213—219. Mit 1 Übersichtskarte und einigen Skizzen im Text.
- , Beschreibung der oberen miocänen Braunkohlenablagerungen bei Guhra, Puschwitz und Wettin in der sächsischen Oberlausitz. 11 km nordwestlich bei der Stadt Bautzen gelegen.
Braunkohle 3, 1904, S. 609—612 und 637—642. Mit 1 Textfigur und 1 Profilzeichn.

Heinicke, Beschreibung über die Ablagerung der oberen — miocänen — Braunkohlenformation im nördlichen Teile des Rothenburger Kreises (preußisch) und dem nordöstlichen Teile des Königreiches Sachsen. (Kreishauptmannschaft Bautzen).

Braunkohle 3, 1904. S. 607—612, 623—628, 639—642. Mit 1 Übersichts- u. 1 Profilkarte.

———, Fr., Beschreibung der miocänen — oberen — Braunkohlenablagerungen in den Gemarkungen Schmeckwitz, Wendisch Daselitz, Piskowitz und Rosenthal in der sächsischen Oberlausitz.

Braunkohle 4, 1905, 61—65 und 77—80. Mit Kärtchen u. Profilen.

———, Beschreibung der miocänen — oberen — Braunkohlenablagerungen in den Gemarkungen Liebegart und Skarka. Erstere zur preußischen, letztere zur sächsischen Oberlausitz gehörig und südwestlich der Stadt Wittichenau gelegen.

Braunkohle 4 1905, 129—131. 145—149. Mit 1 Übersichtskarte u. Profilen.

———, Beschreibung der miocänen Braunkohlenablagerung in den Gemarkungen von Ößling, Lieske, Weißig, Straßgräbchen, Hansdorf, Grünberg in der sächsischen und von Schackthal, Zeisholz, Bernsdorf, Schwarzkolmen in der preußischen Oberlausitz, deren Mittelpunkt von der Stadt Hoyerswerda in etwa 8 km südwestlicher Entfernung liegt.

Braunkohle 4, 1905, 444—447 und 453—489. Mit 1 Kärtchen und Profilen.

———, Beschreibung der oberen miocänen Braunkohlenablagerung in den Gemarkungen der Stadt Sorau und der südlich gelegenen Ortschaften Seifersdorf, Albrechtsdorf, Kunzendorf, Ober- und Nieder-Ullersdorf, Lohs, Teichdorf im südlichen Teile des Kreises Sorau (Provinz Brandenburg) und Hausdorf im Kreise Sagau der Provinz Schlesien.

Braunkohle 5, 1906, S. 113—116, 145—151, 225—228, 329—335. M. übersichts- und Profilkarte.

Herrmann, O., Resultate der neuen geologischen Aufnahmen in der Oberlausitz. — Peck, Nachtrag und Bericht zur geognostischen Beschreibung und neue mineralogische Funde in der Ober-Lausitz.

4 Abh. mit Pecks Porträt (Görlitz) 1865—1895. 8.

—, Geologische Durchforschung der südöstlichen Lausitz. Gebirgsfreund VI. 9.

———, Wirkungen des gebirgsbildenden Druckes in der westlichen Lausitz. Sitz.-Ber. d. Naturf. Ges. Leipzig 1890—1891, S. 116.

———, Die wichtigsten Resultate der neuen geologischen Spezialaufnahme in der Oberlausitz im Vergleich zu den älteren Ansichten. Abh. Naturf.-Ges. Görlitz XXI, 1895, 1—36.

Hermann, M. O. und Reichelt, H., Diatomeenschichten aus der Lausitz. 1891—1893.

Husgen, Abhandlung über die Heilquellen bei Schönberg in der Königl. Preußischen Ober-Lausitz.

Abh. d. Naturf. Ges. Görlitz III, 1842, S. 66—79.

- Keilhack, K.**, Grundwasserstudien 5. Der Einfluß des trockenen Sommers 1911 auf die Grundwasserbewegung in den Jahren 1911 und 1912. Z. f. prakt. Geol. 21, 1913, 29—41 (Grundwasser bei Görlitz).
- Keilhack, K. und Berg, G.**, Die Braunkohlenformation in Mecklenburg, Brandenburg, Schlesien und Pommern. S.-A. aus dem Handbuch für den Deutschen Braunkohlenbergbau. Halle 1907.
- Klocke, B.**, Geognostische und mineralogische Mitteilungen betreffend die Umgegend von Görlitz. Abh. Naturf. Ges. Görlitz. VII. 1855, 57—61.
- , Die Petrefacten des oberen Quadersandsteins der preußischen Ober-Lausitz. N. Laus. Mag. XL. 1863, 509. 510.
- , Die thonigen Schichten, welche die Kohle der Kreideformation bei Ullersdorf a. Q. begleiten. N. Laus. Mag. XLI., 1864. 260—265.
- , Die Zechsteinformation in der Ober-Lausitz. N. Laus. Mag. XLII. 1865, 310—318.
- Krusch, P.**, Beitrag zur Kenntniss der Basalte zwischen der Lausitzer Neiße und dem Queis. Berlin 1896. 48 S.
- Kruschwitz**, Die Königshayner Berge. Gebirgsfreund IV, 158, 242, 256. Ältere Lit.-N. Laus. Mag. XXXV, 145.
- Kunth, A.**, Graptolithen in der Gegend von Görlitz. Z. D. G. G. 15. 1863, 143.
- Liebscher**, Das Oberlausitzer Tiefland. Abh. d. Nat. Ges. zu Görlitz, 24, 1904, S. 1—106, 1 Karte.
- v. Linstow, O.**, Das Alter der Knollensteine von Finkenwalde bei Stettin. sowie die Verbreitung dieser Bildungen in Nord- u. Ostdeutschland. Jb. K. Pr. G. L.-A. 32, II, 190, 245—259. (Auch Oberlausitz.)
- März, Chr.**, Das Diluvium der sächsischen Oberlausitz. Dresden 1909.
- Möhl, H.**, Die Basalte der preußischen Ober-Lausitz. Mit 2 Tafeln. Abh. Naturf. Ges. Görlitz. XV. 1875, 68—131.
- Monke, H.**, Bericht der mineralogisch-geologischen Sektion (der Naturforschenden Gesellschaft zu Görlitz) pro 1894—1895. Abh. d. Naturf. Ges. Görlitz 21, 1895, S. 215—219.
- Nachrichten vom Ober-Lausitzer Torf.** Arb. Oberl. Ges. V. 25—36.
- Neubauer**, Der Granit von Königshayn. Z. D. G. G. 31, 409.
- Neumann, J. G.**, Bernstein, gefunden im Torfe zu Bellmannsdorf bei Görlitz. 4. Bullet. der naturw. Sekt. Schl. Ges. 1828, 21. — Übers. der Arb. Schl. Ges. 1828, 40.
- Oberlausitzer Bergformen.** Gebirgsfreund, Zittau 1904. 16. 97.
- Peck, R.**, Nachträge und Berichtigungen zur geognostischen Beschreibung der Ober-Lausitz. Abh. Naturf. Ges. Görlitz. XII. 1865, 145—199. XIII. 1868, 95—109.

- Peck, R.**, Ueber einige neue mineralogische und geognostische Funde in der preuß. Ober-Lausitz. (Granit von Königsberg, Silur von Ludwigsdorf und Dubrau, Rotliegendes von Wünschendorf.)
Abh. Naturf. Ges. XV. 1875, 186—204.
- , Nachträge und [Berichtigung zur Fauna und Flora des Rotliegenden bei Wünschendorf.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz XVI. 1879, 310—318.
- Pescheck, Chr. Ad.**, Beiträge zur oberlausitzschen Naturbeschreibung.
N. Laus. Mag. VI. 1827, 246—360. — VII. 1828, 335—356.
- , Plan zu einem geordneten Repertorium der gesamten die Oberlausitz betreffenden Literatur.
N. Laus. Mag. VI. 1827, 395—401.
- Pietzsch, Kurt**, Die geologischen Verhältnisse der Oberlausitz zwischen Görlitz, Weißenberg und Niesky.
Z. D. G. G. 1909. S. 35—133. 6 Fig. 1 Tafel.
- Pötsch, Chr. G.**, Über das Vorkommen des Granits in Lagen und Bänken, besonders in der Oberlausitz.
N. Laus. Mag. XI. 1833, 320—327.
- Pohlzen**, Merkwürdige Kristallisationsformen und andere Fossilien, aufgefunden zu Teicha (Kr. Rothenburg).
N. Laus. Mag. XI. 1833- 320—327.
- Popig, Herrmann**, Die Stellung der Südostlausitz im Gebirgsbau Deutschlands und ihre individuelle Ausgestaltung in Orographie und Landschaft. Mit 1 Karte und 1 Tafel Profile. Stuttgart 1903. 88 S.
Forsch. z. deutsch. Landes- u. Volkskunde, hrsg. von A. Kirchhoff. XV. 2. 1903.
- Poppe, E. E.**, Über fossile Früchte aus den Braunkohlenlagern der Oberlausitz. [Ort und Jahr unbekannt].
- Priemel, Kurt**, Die Braunkohlenformation des Hügellandes der Preußischen Oberlausitz. S. A. aus d. Z. f. d. B.-H. u. S.-W. 1907 (55).
- H. R.**, Die Braunkohle von Langenöls. Lagerungsverhältnisse und Entwicklung des Bergbaues.
Prov.-Bl. N. F. 9. 1872. 11—17.
- Reinisch, R.**, Druckprodukte aus Lausitzer Biotitgranit und seinen Diabasgängen. Mit Karte. Leipzig 1902. 40 S. Leipziger Habilitationsschrift.
- Reuss**, Die Grenzen zwischen der Oberlausitz und Böhmen, in mineralogischer Rücksicht betreffend.
Laus. Mon. Schr. 1795, 10, 202—219. 11. 257—276.
- Römer, Ferd.**, Die Auffindung von Graptolithen in silurischen Tonschiefern bei Lauban.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 37. — N. Jahrb. f. Min. 1865, 459.
- , Auffindung eines dem Rotliegenden untergeordneten Brandschieferlagers bei Wünschendorf (Lauban) durch Herrn R. Peck in Görlitz.
49. Jahresber. Schl. Ges. 1871, 44.

- Römer**, Fossile Pflanzenreste aus einem Versuchsschachte bei Wünschendorf (Lauban).
50. Jahresber. Schles. Ges., 1872, 40.
- , Eine Wallnuß auf dem tertiären Braunkohlenlager bei Weigersdorf unweit Görlitz.
57. Jahresber. Schl.-Ges. 1879, 183.
- Roth, J.**, Graptolithen bei Lauban.
Z. D. G. G. 18. 1866, 13.
- Das erste Schieferdach im Löwenberger Kreise aus dem Dachschieferbruch zu Goldentraum.
Fama der Sudeten, 1821, Nr. 25.
- Schlüter**, Vorkommen des Emscher Mergels in Schlesien.
Sitz.-Ber. d. Niederrh. Ges. f. Nat.- u. Heilkunde 1874 u. Verh. d. Nat.-hist. Ver. v. Rheinld. 31, S. 89—96.
- , Cl., Über das Bohrloch bei Kottbus.
Sitz.-Ber. d. niederrh. Ges. f. Nat.- u. Heilkunde 1878, S. 179.
- Schneider**, Geogn. Beschreibung des Löbauer Berges.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz 1868—84. 8.
- , Geologischer Aufbau der südlichen Oberlausitz.
Gebirgsfreund 13, Zittau 1901. S. 7—10, 20—23.
- Stahl, A.**, Die Verbreitung der Kaolinlagerstätten in Deutschland.
Arch. f. Lagerstättenkde. Herausgeg. v. d. K. Pr. G. L.-A. Berlin 1912.
- Steger, Victor**, Der quarzfreie Porphyr von Ober-Horka (Kr. Rothenburg).
Abh. Naturf. Ges. Görlitz. XVIII. 1884, 183—184.
- Die Terrainbildung der nördlichen Lausitzen und ihre Grenze.
Ruhlands Taschenb. f. d. Lausitz, II, 1856, 72—89.
- Treutler**, Oryktognostische Beschreibung verschiedener Oberlausitzer Fossilien.
Laus. Mon.-Schr. 1798. II. 100—106. — 1799, 276—280. — 1805, I. 241—251.
- Trippke, P.**, Philippsit im Basalt des Wingendorfer Steinberges b. Lauban.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz XVI. 1879, 262—266.
- Voigt, M.**, Die basischen Eruptivgesteine des Lausitzer Granitgebietes. Eine petrographisch-chemische Studie.
Diss. Leipzig. Weida i. Th. 1906, 50 S. m. Tafeln.
- Weiss, Chr. E.**, Die Flora des Rothliegenden von Wünschendorf bei Lauban.
Abh. K. Pr. G. L.-A. III, 1. Berlin 1879, 38. Vgl. Z. D. G. G. 28. 1876, 626—627.
- Woitschach, Georg**, Die Granitgebirge von Königshain O.-L. mit besonderer Berücksichtigung der darin vorkommenden Mineralien.
Inaug.-Diss. Görlitz 1881, 81.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz XVII. 1881, 141—197.
- Zimmermann, E.**, Das Paläozoikum bei Görlitz und die Auffindung devonischer Trilobiten daselbst. (Vortrag.)
Z. D. G. G. 57, 1905, Mon.-Ber. 188—191.

3. Das schlesische Flachland.

a) Die mittelschlesische Ebene mit den Landrücken.

- Althans, Ernst**, Über einen Quarzkantner aus dem Katzengebirge.
70. Jahresber. Schl. Ges. f. 1892, 29—30. Naturw. Abt.
- Behr, J. und Tietze, O.** Über den Verlauf der Endmoränen bei Lissa
(Prov. Posen) zwischen Oder und russischer Grenze.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1911. T. 1. H. 1.
- Bericht über die Torfgräberei im Fürstentum Breslau.
Schles. ökonom. Samml. 1775, 4. 25. 15. 33.
- Beyschlag, Frech und Michael:** Über die ev. Erweiterung der Breslauer
Grundwasserversorgung auf die zwischen Ohle und Oder gelegenen
Gebiete von Pleischwitz, Treschen und Ottwitz. Breslau 1907.
- Beyschlag, F. und R. Michael:** Über die im Interesse der Breslauer
Grundwasserversorgung zu ergreifenden Maßregeln. Breslau 1907.
- , Über die Entstehung der Breslauer Wasserkalamität. Breslau
1907.
- , Über die Grundwasserverhältnisse der Stadt Breslau.
Zeitschr. f. prakt. Geolog. 1907. S. 153. — Journ. f. Gas-
beluchtg. 1908.
- Bredow**, Die Sadewitzer Petrefacten. Progr. Gymn. Oels 1857, 19. 4^o.
- Breslau**, Lage, Natur und Entwicklung. Eine Festgabe, dem XIII.
Deutschen Geographentage dargeboten vom Ortsausschusse. Breslau
1901. III, 122 S., 4 Lichtdr.-Taf., 2 Karten.
- Büttner, Rud.**, Das untere Flußgebiet der Glatzer Neiße. Eine naturw.
Lokalstudie.
Breslau 1871, 56. 41. 4^o.
- Dathe, E.**, Oberflächengestalt und geologische Verhältnisse des Oder
stromgebietes im Gebirgs- und Hügellande. In: Der Oderstrom,
sein Stromgebiet und seine wichtigsten Nebenflüsse. Berlin 1896,
I, 58—96.
- Debusmann**, Die Ursachen der Wasserkalamität in Breslau und die bis-
herigen Maßnahmen zu ihrer Beseitigung.
Journ. f. Gasbeluchtung u. verw. Beluchtungsart. sow. f. Wasser-
versorgung. München 1908. 51. Jahrg. No. 42 S. 963.
- Debusmann und Wagenknecht**, Bericht über den Verlauf des letzten
Hochwassers und seine Einwirkung auf den Grundwasserspiegel
im Gelände und die Zusammensetzung des Grundwassers. Breslau 1907.
- Duflos, A. E.**, Analyse der Laasaner Braunkohle.
Übersicht der Arb. Schl. Ges. 1844, 227.
- Entdeckung eines Elefantens-Skeletts zu Tscheschen (Kr. Neumarkt).
Prov.-Bl. 27. 1798, 257—260.
- Von feiner Erde, welche in der Breslauer Zuckerraffinerie zur Be-
deckung des geläuterten Zuckers gebraucht wird. (Nimkauer Thon.)
Ökon. Nachr. I. 1773, 61, 62.
- Flügge**, Ergänzende Bemerkungen zu dem Vortrage von Oettinger.
85. Jahresb. Schl. Ges. 1908. S. 228.

- v. Forcade**, Funde fossiler Säugetierknochen bei Randowshof und Poln. Ellgut, Kr. Oels.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1835, 72. 1836, 54. 1837, 87.
- Frech, F.**, Geologisch - hydrologische Beschreibung des Grundwasserversorgungsgebietes. Bericht über das ungenügende Quantum des z. Z. verfügbaren Grundwassers und Vorschläge über Anlage neuer Grundwasserbrunnen. Bericht über die Ursachen der Wasserkalamität. Breslau 1907.
- Friedensburg, Fr.**, Die subsudetische Braunkohlenformation im Flußgebiet des Mittellaufs der Glatzer Neiße. Inaug.-Diss. Breslau 1911.
- Friedrich, E. G.**, Die glazialen Stauseen des Steinethales bei Mchlten und des Neissethales zwischen Wartha und Camenz.
Zs. d. Ges. f. Erdk., Berlin 1906, S. 10 u. folg.
- Glocker, E. F.**, Über die nordischen Geschiebe der Oderebene um Breslau. Nova Acta Ac. Leop. Car. XXIV, 1. 1854, 409—492.
- , Neue Beiträge zur Kenntnis der nordischen Geschiebe und ihres Vorkommens in der Oderebene um Breslau.
Nova Acta Ac. Leop. Car. XXV, 2. 1856, 777—894.
- Göppert, R. H.**, Über einen von ihm entdeckten unterirdischen Wald in der Nähe von Breslau, und über den Versteinerungsprozeß im Allgemeinen.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1841, 81—86.
- , Notiz über Abdrücke von Dikotyledonen-Blättern auf einem Kreide ähnlichen Kalkstein, gefunden bei Wirsingawe, unweit Wohlau.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1842, 189.
- , Notiz über Blattabdrücke im dichten Kalkstein von Striese bei Prausnitz.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1845, 139.
- , Über einen großen, im Braunkohlenlager in Laasan entdeckten Stamm mit Rücksicht auf die Benutzung der Braunkohle überhaupt.
Übers. d. Arb. Schl. Ges. I. 1849, 34—36.
- , Über die Tertiär-Flora der Umgegend von Breslau.
30. Jahresber. Schl. Ges. 1852, 40—42.
- , Über das Kalktufflager zu Paschwitz bei Canth.
32. Jahresber. Schl. Ges. 854, 35—36. — Z. D. G. G. 6. 1854. 253—254. — Vgl. Beyrich ebenda 9, 1857, 534.
- , Die tertiäre Flora von Schosnitz.
Görlitz 1855. XVII, 52. Mit 26 Tafeln.
- , Bernstein von Paschkerwitz und zwei versteinerte Hölzer.
33. Jahresber. Schl. Ges. 1857, 24.
- , Über einen eigentümlichen Bernsteinfund bei Namslau in Schlesien.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 104—109.
- , Über vorgelegte Stücke von silurischem Geschiebekalk von Schilkowitz.
44. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 52.

- Göppert**, Frühere Untersuchungen der Bodenverhältnisse Breslaus und seiner Umgebung.
54. Jahresber. Schl. Ges. 1876, 274—275.
- Gürich**, Georg, Tiefbohrungen bei Breslau.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 234—239.
- , Bohrungen in der Nähe von Breslau.
63. Jahresber. Schl. Ges. 1885, 121.
- , Breslau Untergrund (mit 1 Profiltafel).
Breslau. Lage, Natur u. Entwicklung. 1901, 30—38.
- , Ein diluvialer Nephritblock im Straßenpflaster von Breslau.
Centrbl. f. Min., Geol. u. Pal. 1901. Nr. 3, 71—73. — Vgl.
78. Jahresber. Schl. Ges. f. 1900. Naturw. Sekt. 52—53.
- , Der Schneckenmergel von Ingramsdorf und andere Quartärfunde in Schlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1905, 26, 43—57.
- Hamburger**, H., Über Störungen in der Breslauer Grundwasserversorgung.
Zs. d. österr. Ing.- u. Arch.-V. 59, 1907.
- Harazin**, Franz, Die Grundwasserbrunnen der Stadt Breslau. Inaug.-Diss. Leipzig 1896, 48.
Zeitschr. f. Hygiene und Infektionskrankh. XXII, 1896, 401—444.
- Hartmann**, P., Die fossile Flora von Ingramsdorf. Inaug.-Diss. Breslau 1907.
- Herrmann**, L. Dav., Historischer Bericht von einem Elendstierkörper, gefunden im Maßlischen Pfarrgartengraben. 1730, 26. 4^o. Mit Abb.
- Jacobi**, Jos., Das Grundwasser in Breslau.
Bresl. Stat. I. 1786, 165—204. Mit 6 Tafeln.
- Jäckel**, Über die in der Umgegend von Liegnitz vorkommenden Mineralien und ihre technische Anwendung.
30. Jahresber. Schl. Ges. 1852, 42—43. — 31. Jahresber. 1853, 51—61.
- Kapf**, Mineralogische Beschreibung der Gegend um Gimmet (Kr. Wohlau)
Prov. Bl. 1798. Lit.-Beil. 193—203.
- Kunisch**, Herm., Eine Tiefbohrung im Weichbilde von Breslau.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 253.
- , Neue Tiefbohrungen im Weichbilde Breslaus.
63. Jahresber. Schl. Ges. 1885, 151.
- , Bohrloch zu Leubus.
63. Jahresber. Schl. Ges. 1885, 122.
- , Die jüngsten Bohrlöcher von Breslau und Umgegend.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 135—137.
- , Die zwei jüngsten Tiefbohrungen von Breslau.
65. Jahresber. Schl. Ges. 1887, 253.
- , Der Untergrund von Breslau. Breslau 1892, 6. Mit einer Tafel Profile.
(Ergänzung zu Markgraf, Breslau und seine Umgebung. Führer zum V. Allgem. Deutschen Bergmannstag. Breslau 1892.)

- Kunisch**, Über artesische Brunnen in Beziehung der Wasserversorgung von Breslau.
71. Jahresber. d. Schles. Ges. f. 1893. Hygien. Sekt. 24—32.
- Leonhard, R.**, Der Stromlauf der mittleren Oder-Inaug.-Diss. Breslau 1893. 70 S. mit 4 Karten.
———, Die Entwicklung der Stromlage bei Breslau. Anhang II der Diss.: Der Stromlauf der mittleren Oder.
Breslau 1893, S. 43—53. 61—70, dazu 3 Kartenskizzen 1 : 100 000.
- Leppa, A.**, Zur Frage des glazialen Stausees im Neiße-Tal.
Mon.-Ber. d. D. G. Ges. 1906, No. 4.
- Lingelsheim, A.**, Über die Braunkohlenholzer von Saarau. Jahresber. Schles. Ges. 1908.
- Löschmann, Emil**, Beiträge zur Hydrographie der oberen Oder. Inaug.-Diss. Breslau 1892. 56 S. mit 3 Tafeln
- Lüdecke, Dr.**, Das Wasser des Odertales und die Wasserkalamität der Stadt Breslau. Hyg. u. gesundheitstechn. Zeitschr. „Gesundheit“ Breslau 1907.
- Maas, G.**, Sog. Flammenton in Schlesien.
Monatsber. d. D. G. G., Berlin, 1903, 4, S. 2—3.
- Michael, R.**, Tertiärer Ton bei Breslau.
71. Jahresber. Schl. Ges. 1893, II., 23.
———, Über eine Tiefbohrung bei Nieder-Mühlwitz.
Z. D. G. G. 54, Berlin, 1902, Februar-Sitz. Protok.
- Milch, L.**, Über den angeblichen Meteorstein von Biieg.
75. Jahresber. d. Schl. Ges. f. 1897. Naturw. Sekt. 4—7.
- Müller, Chr., Heinr.**, Über das Braunkohlenlager zu Nenkersdorf bei Beuthen.
7. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1826, 29. Übers. der Arb. Schl. Ges. 1826, 36.
———, Über ein Conglomerat von mehreren Geschieben aus einem Hügel bei Nimkau.
5. bis 8. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1830, 4.
- Oettinger**, Über die Ursachen der Verschlechterung der Breslauer Grundwasserversorgung. 85. Jahresber. d. Schles. Ges. 1908. S. 225.
- v. Oeynhausen**, Über die Tertiärflora von Canth.
Z. D. G. G. 4. 1852, 525, 526.
- Orth, Alb.**, Geognostische Durchforschung des schlesischen Schwemmlandes zwischen dem Zobtener und Trebnitzer Gebirge.
Gekr. Festschrift. Berlin 1872, 631. (Auszug: Ausland. 1783, 348—350.)
- Oswald**, Über einige Versteinerungen, welche in den Kalknestern von Neu-Schmollen und Sadewitz vorkommen.
Ber. über die Verh. des patr. landw. Ver. 4. Oels 1841, 189—190.
———, Über das Kalklager von Sadewitz und Neu-Schmollen, und die darin enthaltenen Petrefacten.
Übers. d. Arb. Schl. Ges. 1844, 212. — 1846, 56—65.

- Partsch, Josef**, Lage und Bedeutung Breslaus.
Breslau. Lage, Natur u. Entwicklung. 1901, 1—29.
- Poleck, Theodor**, Über die Wasserversorgung von Breslau.
71. Jahresber. d. Schl. Ges. f. 1893. Hygien. Sekt. 10—23.
- Reichenbach, E.**, Die Coniferen und Fagaceen des schlesischen Tertiärs.
Inaug.-Diss. Breslau 1912.
- Reimann, H.**, Die Betulaceen und Ulmaceen des schlesischen Tertiärs
Inaug.-Diss. Breslau 1912.
- Rimann**, Das Braunkohlenbergwerk zu Schmarker bei Stroppen.
Prov.-Bl. 123. 1846, 52—54.
- Römer, F.**, Die fossile Fauna der silurischen Diluvial-Geschiebe von
Sadewitz bei Oels. Breslau 1861, XVI, 82. Fol. Mit 8 Tafeln.
(Gratulations-Schrift zum 50 jährigen Bestehen der Universität
Breslau.)
- , Darstellung der geognostischen Zusammensetzung des Bodens
von Breslau.
41. Jahresber. Schl. Ges. 1863, 43—45.
- , Eine Sammlung von Versteinerungen aus Diluvial-Geschieben,
gesammelt in Kiesgruben bei Glogau.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 38.
- , Vorlegung bei Trachenberg gefundener Knochenreste von
Rhinoceros tichorhinus.
50. Jahresber. Schl. Ges. 1872, 39—41.
- , Die Ergebnisse eines Bohrloches bei Kraika 1½ Meile südl.
von Breslau.
54. Jahresber. Schl. Ges. 1876, 35—37. — 55. Jahresber.
1877, 58.
- , *Rhinoceros tichorhinus* bei Skarsine und Trebnitz.
58. Jahresber. Schl. Ges. 1880, 133. 65. 1887, 191.
- , Glimmerschiefer in einem Bohrloch bei Groß-Peterwitz un-
weit Canth.
60. Jahresber. Schl. Ges. 1882, 152.
- , Ein Mammuthknochen bei Steinau.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 249.
- , *Rhinoceros tichorhinus* bei Perschau (Poln. Wartenburg).
63. Jahresber. Schl. Ges. 1885, 120.
- , Ein massenhafter Fund von Granat-Krystallen auf der
Dominsel in Breslau.
64. Jahresber. Schles. Ges. 1886, 129—132.
- Scharenberg, W.**, Über die allgemeinen geognostischen Verhältnisse des
Trebnitzer Gebirges.
30. Jahresber. Schl. Ges. 1852, 35—37.
- Schube, Th.**, Unsere Findlingssteine.
Zs. d. Landw.-Kamm. f. Schles. 1911.
- , Neue Beobachtungen schlesischer Findlinge. Ebd., 1911.
- , Findlingssteine als Denkmäler der Jahrhundertfeier.
Ebd., 1913.
- , Naturdenkmalpflege und Heimatschutz. Ebd., 1913.

- Stahl, A.**, Die Verbreitung der Kaolinlagerstätten in Deutschland. Arch. f. Lagerstättenkde. H. 12. Herausgeg. v. d. K. Pr. G. L.-A. Berlin 1912.
- Stieglitz**, Von dem Kalkmergel, welcher bey Trebnitz gegraben und zu Kalk gebrannt wird.
Oekon. Nachr. I. 1773. 20/1 (dazu 73—75 Notiz über Kalkmergel der Lausitz). — II. 1774, 41—43, vgl. 149—154. — P. Z. (eplichal?). — III. 1775, 215/6.
- Thiem**, Erwiderung auf die Gutachten des Prof. Dr. F r e e h und des Geh. Bergrats Prof. Dr. B e y s c h l a g mit einer Darstellung der Oderwasserstände über 3,70 m am Kottwitzer Pegel als Anlage. Breslau 1907.
- Tietze, O.**, Über das Alter der diluvialen Vergletscherung in den Provinzen Posen und Schlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1909, Bd. 31, T. I.
- , Über einen Os südlich Breslau. M. 4 Textfig.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1909. T. 1. H. 1.
- , Die geologischen Verhältnisse der Umgegend von Breslau Hierzu 3 Taf.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1910. T. 1. H. 2.
- , Die Endmoränen zwischen Oder und Neiße und der Os von Kalke.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1911. T. II, H. 1.
- , Über einen neuen Fundpunkt von Buntsandstein bei Breslau.
Jb. K. Pr. G. L.-A. T. II, H. 2, Berlin 1911.
- Wahnschaffe, F.**, Oberflächengestalt und geologische Verhältnisse des Oderstromgebiets im Flachlande.
Der Oderstrom 1896, I. 96—103.
- Weber, F. B.**, Artesische Brunnen in Breslau, Bromberg, Schweidnitz, Dresden und Döbling.
Verh. u. Schriften Schl. Ges. Bd. 2. 1835. Heft I. 81: Heft II, 82.
- Wendt, Heinrich**, Katalog der Druckschriften über die Stadt Breslau. Hrsg. von der Verwaltung der Stadtbibliothek. Breslau 1903. XIII. 509 S.
Vgl. Schles. Ztg. Nr. 721 u. Schles. Volksztg. Nr. 515: Besprechung von A. Heyer, 1903.
- Wingen**, Über die Wasserversorgung der Stadt Breslau. Gesundh.-Ingen. München X. 1887, 425—431. 465—470. 499—503.
- F. W.**, Das neueste große Braunkohlenlager in Schlesien (Laasan). Carlo's Allg. Schles. Monatsschr. 1844, 35—37. Vgl. Übers. d. Arb. Schl. Ges. 1844, 224—227.
- Zimmermann, E.**, Über eine Tiefbohrung bei Groß-Zöllnig, östlich unweit Öls i. Schles.
Z. D. G. G. 1901. Verhdlg. 22—28.

b) Die niederschlesische Ebene] mit den Landrücken.

Berendt, G., Geognostische Skizze der Gegend von Glogau und das Tiefbohrloch in der dortigen Kriegsschule.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1885, 347—355. Mit Karte im Text.

———, Posener Flammenton im schlesischen Kreise Militsch.
Z. D. G. G. Berlin, 1903, 3, Mon.-Ber. S. 1—7.

Conwentz, Über ein in Markasit verwandeltes Braunkohlenholz. Ullersdorf bei Naumburg a. Q.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz XVII. 1881, 138—140.

Debusmann, Die Ursachen der Wasserkalamität in Breslau und die bisherigen Maßnahmen zu ihrer Beseitigung.
Journ. f. Gasbeleuchtung u. verw. Beleuchtungsart. sowie f. Wasserversorgung. München 1908. 51. Jahrg. Nr. 42, S. 963.

Debusmann und Wagenknecht, Bericht über den Verlauf des letzten Hochwassers und seine Einwirkung auf den Grundwasserspiegel im Gelände und die Zusammensetzung des Grundwassers. Breslau 1907.

Engelhardt, Tertiärfunde bei Sagan.
Sitz.-Ber. der naturw. Ges. Isis 1877, 18—20.

———, Über Tertiärpflanzen von Grünberg.
Schriften der Phys.-Ökon. Ges. Königsberg XXVII, 1886, 93, 94.

Erratische Blöcke bei Liegnitz.
Wanderer im Riesengebirge. 1878, 143.

Flügge, Über die Wasserversorgung von Breslau.
71. Jahresber. Schl. Ges. 1893, 7—10. — 73. Jahresber. d. Schl. Ges. f. 1895. Hygien. Sekt. 6—7.

———, Untersuchungen des Grundwassers im Bereiche der Stadt Breslau.

Geinitz, Cycadosperrum Schmidtianum aus Braunkohlen des Überquaders von Ullersdorf bei Naumburg a. Qu.
N. Jb. f. Min. 1879, 113.

Giebelhausen, Die Braunkohlenbildung der Provinz Brandenburg und des nördlichen Schlesiens, ihre Lagerung und gegenseitige Stellung.
Zeitschrift f. Bg. u. Hütt.-Wes. XIX. B., 28—55. Mit Karte.

Göppert, R. H., Über fossile in der Gegend von Wittgendorf bei Sprottau gefundene organische Überreste.
Prov.-Bl. 88. 1828, 101—109. 92. — 1839, 48—51.

———, Nachrichten über die von ihm besuchten Braunkohlengruben bei Grünberg.
Übers. d. Arb. Schl. Ges. 1843, 112—114.

———, Über die Braunkohlenablagerung zu Hennersdorf bei Jauer.
35. Jahresber. Schl. Ges. 1857, 24.

Jackel, Otto, Das Diluvium Niederschlesiens. Inaug.-Diss. Berlin. 1887.
Z. D. G. G. 39. 1887. 277—300. Mit 3 Tafeln. (Betrifft die Hügel von Freistadt und Grünberg.)

- Keilhack, Konr.**, Die Stilstandslagen des letzten Inlandeises. Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1898. Berlin 1899, 90—152. mit Taf.
- , Die geologische Geschichte der Niederlausitz (Vortrag). 23 S. 8°, Kottbus 1905.
- Pohlentz, H.**, Kurze Nachricht über die Entdeckung der Braunkohlenlager bei Grünberg.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz. V. 1. 1848, 72—83.
- Römer, Ferd.**, Silurisches Diluvialgeschiebe von Weißen-Leipe bei Groß-Baudis.
57. Jahresber. Schl. Ges. 1879, 183.
- v. Rosenberg-Lipinski**, Die Verbreitung der Braunkohlenformation im nördlichen Teile der Prov. Schlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1891. Berlin 1892, 162—225 mit 2 Tafeln.
- Schade**, Über die auffallende, rätselhafte Beschaffenheit der Bodenschichten bei dem Dörfchen Janny.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1844, 192—193.
- , Mitteilungen über die Versteinerungen der Umgegend von Saabor.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1845. 130—133.
- , Beschreibung eines merkwürdigen Mergellagers bei Saabor.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1846, 44—46.
- Schnieblieh, H.**, Die Liegnitzer Goldfelder.
Bunte Bilder aus d. Schlesierlande. Breslau 1898, S. 121.
- Schröder**, Gedenkblatt zum 50 jährigen Jubiläum der Grünberger Gruben in Grünberg i. Schl., den 24. Nov. 1890.
32 S., 1 Taf. u. 2 Karten.
- Wahnschaffe, F.**, Zwei neue Fundorte von Gletscherschrammen auf anstehendem Gestein. (Weinberg nw. von Jauer.)
Z. D. G. G. 1893. 705—709. — Dazu Kuntze, Wanderer im Riesengeb. 1899, 147—162.
- Weimann, C. G.**, Über den Braunkohlenbau bei Grünberg.
Übers. d. Arb. Schl. Ges. 1841, 72—75. Chemische Zusammensetzung der Braunkohle, 75—80. — Vgl. 1843. 112—114.
- , C. G., Niederfall eines Meteorsteins (bei Grünberg).
Pogg. Ann. 53, 1841, 172—179. Kurze erste Notiz darüber ebenda 52, S. 495.
- A n o n y m**, Nachtrag zum Grünberger Meteorsteinfall.
Aus Breslauer Ztg. 1841, Nr. 174 abgedruckt in Pogg. Ann. 53, 1841, S. 416.
- Woitschach**, Da Vorkommen eines Lignitflözes unter Geschiebelehm bei Freystadt.
66. Jahresber. Schl. Ges. 1888, 131—133.

III. Stratigraphie.

1. Archaikum.

- Becke, F.**, Vorläufiger Bericht über den geologischen Bau und die krystallinischen Schiefer des Hohen Gesenkes (Altvatergebirge). Sitz.-Ber. d. K. Akad. d. Wiss. Math. — Naturw. Kl. Wien 1892. Bd. 101.
- Berg, G.**, Das Gebiet der krystallinen Schiefer auf den Blättern Schmiedeberg und Tschöpsdorf. J. K. Pr. G. L.-A. Berlin 29, 1908. T. 2, 514—523.
- — — — —, G., Die krystallinen Schiefer des östlichen Riesengebirges. Abh. K. Pr. G. L.-A. N. F., H. 68, Berlin, 1913, 1885, m. 3 Taf. u. 1 geol. Karte 1:100 000.
- — — — —, G., Beiträge zur Geologie von Niederschlesien mit besonderer Berücksichtigung der Erzlagerstätten in den Nordsudeten. Abh. K. Pr. G. L.-A., N. F., H. 74, Berlin 1913.
- v. Camerlander, C.**, Das Gneisgebiet des nordwestlichen Mährens (Aufnahmebericht). Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1890, 229—235.
- — — — —, C., Aus dem Granitgebiet von Friedeberg. Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1887, 157.
- — — — —, C., Der neue Crummendorfer Quarzschieferbruch. Kohle u. Erz 1910, S. 1243.
- Danzig**, Das archaische Gebiet nördlich vom Zittauer- und Jeschkengebirge. Isis. Dresden 1882. S. 141.
- Dathe E.**, Variolite der Gabbrogruppe in Schlesien. Z. D. G. G. 34. 1882. S. 432.
- — — — —, E., Stellung der zweiglimmigen Gneise des Eulen-, Erlitz- und Mensegebirges. Z. D. G. G. 36, 1884, 405.
- — — — —, E., Olivinfels von Habendorf bei Langenbielau. Z. D. G. G. 38, 1886, 913.
- — — — —, E., Quarzaugit-Diorit von Lampersdorf. Jb. K. Pr. G. L.-A. 1886, S. 325. Z. D. G. G. 39. 1887. S. 231.
- — — — —, E., Über die Gneisformation am Ostabfall des Eulengebirges, zwischen Langenbielau und Lampersdorf. Jb. K. Pr. G. L.-A. 1886, 176—202. Mit Karte. (1:50 000).
- — — — —, E., Olivinfels, Amphibolite und Biotitgneis von Habendorf. Jb. K. Pr. G. L.-A., 1888. S. CXVI.
- — — — —, E., Über die Strahlsteinschiefer in der Gneißformation des Eulengebirges. Z. D. G. G. 1892.

- Finckh, L., Zur Nephritfrage.
Z. D. G. G. 64, 1912. Mon.-Ber. Nr. 1.
- Förster, R., Der Eulengebirgsgneiß und seine Erzführung.
N. Jb. f. Min. 1875, 291—295.
- Hare, Rob., Die Serpentinmasse von Reichenstein und die darin vorkommenden Mineralien. Inaug.-Diss. Breslau 1879.
- v. John, C. Über die sogenannten Hornblendegneise der Gegend von Landskron und Schildberg sowie anderer Lokalitäten in Mähren.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien. 1897, 189—193.
- Kalkowsky, Ernst, Die Gneisformation des Eulengebirges. Habilit.-Schrift. Leipzig, 1878. Mit 3 Taf.
- Karsten, Bemerkungen über das Serpentinsteingebirge in Niederschlesien.
Schr. Ges. Naturf.-Freunde X. 1790, 348—355.
- Kosmann, Bernh., Urkalk von Rothenzechau.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 126.
- , Bhd., Graphit aus dem Glimmerschiefergebirge der Böhmisches Kämme.
67. Jahresber. Schl. Ges. 1889, 88.
- Kunisch, Herm., Chromeisenstein im Serpentin der Grochauer Berge, südwestlich von Frankenstein.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 133.
- Liebisch, Theod., Über die in Form von Diluvialgeschieben in Schlesien vorkommenden massigen nordischen Gesteine. Inaug.-Diss. Breslau 1874, 39 S.
- , Theod., Hornblendegneiß und Serpentin von Frankenstein.
Z. D. G. G. 29, 1877, 729—734. Vgl. Jahrb. K. K. Geol. R.-A. VIII. 682.
- Lowag, J., Das Glimmerschiefergebiet der Goldkoppe bei Freiwaldau und die darin aufsetzenden Goldquarzgänge.
Bg.- u. Hüttenm.-Ztg., Leipzig 1903, 649ff.
- , J., Die Gebirgsformationen und ihr Vorkommen von technisch wichtigen Mineralien in Mähren und Österreichisch-Schlesien.
D. Bg.- u. Hüttenmann. 15. Dresden 1902.
- Meinecke, G. L., Über den Chrysopras und die denselben begleitenden Fossilien in Schlesien. Erlangen 1805.
- Müller, W., Contacterscheinungen am Glimmerschiefer der Schneekoppe.
Z. D. G. G. 43. 1891. 730—733. — Wanderer im Riesengebirge. 1893, 86.
- Neuwirth, W., Die paragenetischen Verhältnisse der Mineralien im Amphibolitgebiete von Zöptau.
Zs. d. Mähr. Landesmus. Brünn 1906, 6. — Zs. f. Kryst. 46, 1909, S. 307.
- v. Oeynhausen, Granit von Flinsberg mit Einschlüssen von Saphirquarz.
Sitz-Ber. Ges. naturf. Freunde. Jan. 1843.
- Petrascheck, W., Die krystallinen Schiefer des nördlichen Adlergebirges.
Jb. K. K. Geol. R.-A. Wien 1909, 59, H. 3. S. 427—524.

- Porth, Em.**, Krystallinische Schiefer, Mineralien und Gebirgsarten aus dem Riesengebirge.
Jb. K. K. Geol. R.-A. IX, V, 17, 174.
- Pötsch, Chr. G.**, Über das Vorkommen des Granits in Lagen und Bänken, besonders in der Ober-Lausitz. 1805.
- Römer, Ferd.**, Gneiß- und Granulitgeschiebe in einem Steinkohlenflöze in Oberschlesien.
Z. D. G. G. 16, 1864, 615—617.
- , Ferd., Glimmerschiefer in einem Bohrloch bei Groß-Peterwitz unweit Canth.
60. Jahresber. Schl. Ges. 1882, 152.
- Rose, G.**, Über eigentümliche Erscheinungen bei dem Glimmerschieferlager von Flinsberg.
Mon.-Ber. Berl. Ak. 1842, 12—16. Vgl. N. Jahrb. f. Min. 1844, 446.
- , Gust., Über den den Granit des Riesengebirges im Nordwesten begrenzenden Gneis.
Z. D. G. G. 9, 1857, 513—526.
- , Gust., Gabbroformation bei Neurode.
Z. D. G. G. 19, 1867, 270—296.
- Rzehak, A.**, Spuren von Fossilien im Phyllit des Altvatergebirges.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1912, S. 224.
- Sadebeck, M.**, Kalkführung des Eulengebirgsgneißes.
Z. D. G. G. 17, 1866, 8.
- Stapff, F. M.**, Aus dem Gneißgebiet des Eulengebirges.
Jb. K. P. G. L.-A. Berlin, 1883, 514—534. Mit Kart. im Text.
- Sueß, Franz E.**, Mylonite und Hornfelsgneiße in der Brünner Intrusivmasse.
V. d. K. K. Geol. R.-A. Wien. 1906, Nr. 10, S. 290—296.
- Traube**, Beiträge zur Kenntnis der Gabbros, Amphibolite und Serpentine des niederschlesischen Gebirges. Inaug.-Diss. Greifswald 1884, 47 S.
- , H., Vorkommen von anstehendem Nephrit bei Jordansmühl in Schlesien.
63. Jahresber. Schles. Ges. 1885, S. 91.
- , H., Ploochloitische Höfe im Turmalin (Turmalingranit von Striegau).
N. Jb. f. Min. 1889, II, S. 186.
- , Untersuchungen an den Syeniten und Hornblendeschiefern zwischen Glatz und Reichenstein.
N. Jb. f. Min. 1890, I, 195—233.
- Websky, Mart.**, Mineralien aus dem Serpentin von Gleinitz bei Jordansmühl.
Z. D. G. G. 28, 1876, 628, 30. 1878, 535.
- Zobel**, Graphit in Schlesien und in der Grafschaft Glatz, besonders zu Sackerau im Münsterberger Kreise.
Übers. Arb. Schles. Ges. f. 1848, 54—58. — Karstons Archiv f. Min. 1849, 23, 178—207.

2. Paläozoikum.

Allgemeines. (Mehrere Glieder umfassend).

- Beinert, C.**, Über die verschobenen oder zertrümmerten Geschiebe in den Conglomeratbänken der Grauwacken- oder Übergangsformation bei Schweidnitz, Seifersdorf und Gablau.
38. Jahresber. Schl. Ges. 1860, 30—32.
- Beyrich, E.**, Die geologischen Verhältnisse des böhmischen Landesteiles der Sektion Waldenburg.
Z. D. G. G. 8. 1856, 14—17.
- v. Buch, Leop.**, Von der Übergangsformation mit einer Anwendung auf Schlesien.
Moll's Jahrb. d. Bg. u. H. K. 1798, 249—273. (Gesammelte Schriften I, 84—97).
- Dathe, E.**, Geologische Beschreibung der Umgegend von Salzbrunn.
Abh. K. Pr. G. L.-A. Berlin 1892. H. 13.
- , **E.**, Über die Diskordanz zwischen Culm und Oberkarbon bei Salzbrunn in Schlesien.
Z. D. G. G. 57, 1905.
- , **E.**, Über einen mit Porphyrtuff erfüllten Eruptionsschlot von rotliegendem Alter im Oberkarbon südlich von Waldenburg in Niederschlesien.
Z. D. G. G. 57. 1905, Monatsber. Nr. 9, S. 336—341.
- Frech, F.**, Über das Rothliegende und das Karbon an der schlesisch-böhmischen Grenze.
Zentralbl. f. Min., Geol. u. Pal. 1900, Nr. 11, 337—341.
- , **F.**, Über den Gebirgsbau Oberschlesiens.
Kohle u. Erz. 11. 1905.
- , **Fr.**, Schlesische Landeskunde.
Herausgeg. v. Fr. Frech, Leipzig 1913.
- Friedrich, H.**, Das Waldenburger Bergland.
Waldenburg 1894.
- Göppert, H. R.**, Über die fossile Flora der Grauwacke oder des Übergangsgebirges, besonders in Schlesien.
Übers. der Arb. Schles. Ges. 1846, 178—184. N. Jhb. f. Min. 1847, 675—687. Z. D. G. G. 3, 1851, 185.
- , **H. R.**, Fossile Flora des Übergangsgebirges.
Nova Acta Ac. Leop. Var. XXII. Suppl. 1852, 299. 4^o. Mit 44 Taf.
- , **H. R.**, Vorkommen und Beschaffenheit des Übergangsgebirges in Schlesien. Nova Acta Ac. Leop. Car. XXII, Suppl. 1852, 54—73.)
- , **H. R.**, Über die angeblich in den sog. Übergangs- oder Grauwackengebirgen Schlesiens vorhandenen Kohlenlager.
Jahresber. Schl. Ver. f. Bg. u. Hüttenw. 1859—189.
- , **H. R.**, Nachträge zur Kenntnis der Coniferenhölzer der paläozoischen Formationen. Mit 12 Taf.. bearb. v. G. Stenzel.
Abh. d. K. Pr. Akad. d. Wiss. f. 1887. Berlin 1888. 66 S., 12 Tafeln.

- Herbing, J.**, Über Steinkohlenformation und Rotliegendes bei Landeshut, Schatzlar und Schwadowitz.
80. Jahresb. Schl. Ges. 1904, 83 p. 11 Figur und 1 Profil.
Vgl. Geol. Zentralbl. VI, Nr. 678.
- Michael, R.**, Die Geologie des oberschlesischen Steinkohlenbezirkes.
M. 1 Übersichtskarte 1 : 200 000.
Abh. K. Pr. G. L.-A., N. F. H. 71. Berlin 1913.
- Petrascheck, W.**, Zur neuesten Litteratur über das böhmisch-schlesische Grenzgebiet.
Jb. K. K. Geol. R.-A. Wien 1904.
- Potonié, H.**, Floristische Gliederung des deutschen Karbon und Perm.
Abh. K. Pr. G. L.-A. H. 21. Berlin 1896.
- Schmidt, Axel**, Oberkarbon und Rotliegendes im Braunauer Ländchen und der nördlichen Grafschaft Glatz.
81. Jahresber. Schles. Ges. 1904, 35 S.
- , **A., J. Herbing** und **K. Flegel**, Über das jüngere Palaeozoicum an der böhmisch-schlesischen Grenze. Erwiderung an Herrn Dr. W. Petrascheck. I. Neurode-Braunau. II. Landeshut-Schatzlar-Schwadowitz. III. Die Kreide an der böhmisch-schlesischen Grenze.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. 53. Wien 1905, S. 217—242.
- v. Siemiradzki, Josef**. Die palaeozoischen Gebilde Podoliens.
Beitr. z. Pal. u. Geol. Österr.-Ung. u. d. Orient-, 19, II. 2/3.
1906, S. 173—212. Mit 7 Taf.
- **J.**, Monographie paléontologique des couches paléozoïques de la Podolie.
Bull. Acad. d. Sc. Cracovie. Jan. 1906.
- Singer**, Geognostische Verhältnisse Oberschlesiens.
Übers. Arb. Schles. Ges. 1843, 94—112.
- Uhlig, V.**, Die karpatische Sandsteinzone und ihr Verhältnis zum sudetischen Karbongebiet.
Mitt. Geol. Ges. Wien I. 1908, 36—70.
- Wabner**, Über das Verhältnis des oberschles. Steinkohlenbeckens zu den Sudeten, dem böhmisch-mährischen Urgebirgsstocke und den Karpathen.
Bg.- u. Hüttenm.-Ztg. 1892, Nr. 30 f.
- Zimmermann, E.**, Bau der Gegend bei Goldberg.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 23, II, f. 1902.
- , Bericht über den geologischen Markscheiderkursus in Niederschlesien im Jahre 1904.
Mitt. a. d. Markscheiderw. N. F., H. 7, 1905, 1—26.
- , Bericht über die Aufnahmen auf den Blättern Ruhbank, Kupferberg und Bolkenhain.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 31, II, f. 1910, 574—478.
- , **E. u. G. Berg**, Die geologischen Verhältnisse der Umgegend von Friedland und Waldenburg i. Schles.
Jb. G. Pr. K. L.-A. 25, 1904, 769—776.

Älteres Paläozoikum.

- v. Carnall, R., Eisensteine bei Willmannsdorf.
Z. D. G. G. 14, 1862, 10—13.
- , Die Eisensteine bei Willmannsdorf (Kreis Jauer). Berlin 1866, 8. 4^o.
- Dames, Wilh., Über die in der Gegend von Freiburg auftretenden devonischen Ablagerungen. Inaug.-Diss. Breslau 1868, 42.
(Z. D. G. G. 20, 1868, 469—508. Mit 2 Taf.).
- Dathe, E., Die Lagerungsverhältnisse des Oberdevon und Culm am Kalkberge bei Ebersdorf i/Schl. Berlin 1901.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1900. XXI. 214—237. —
Auszug in der Z. D. G. G. 53. 1901. Verhandlg. 34—35. —
Dazu Z. D. G. G. 54, 1902. Briefl. Mitt. 27—29. Frech,
43—50. Dathe, 57—65.
- Dybczynski, Tad., Contribution à la faune du Devonien de Kielce en Pologne.
Kosmos. Bd. 36, H. 3—6, S. 465—476. Lemberg 1911. Polnisch mit französischem Resümee.
- v. Ettingshausen, C., Die fossile Flora des mährisch-schlesischen Dachschiefers. M. 7 Tafeln. 1866.
- Frech, Fr., Die Korallenfauna des Oberdevons in Deutschland.
Z. D. G. G., 37. 1885, 21—130. Taf. I—IX.
- Gürich, G., Über Gabbro im Liegenden des oberdevonischen Kalkes von Ebersdorf b. Neurode in der Grafschaft Glatz.
Z. D. G. G. 52. 1900. Briefl. Mitt. 161—164.
- , G., Untersilur bei Jauer in Schlesien.
Jb. K. P. G. L.-A. 27, f. 1906, 447—454.
- , G., Das Devon von Debnik bei Krakau.
Beitr. z. Pal. u. Geol. Österr.-Ung. etc. 15, 1904, H. 4.
- , G., Clymenienkalk von der Conradmühle in Polsnitz bei Freiburg in Schlesien. Mit 2 Fig.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 30, 1909, T. II, H. 2, S. 341.
- Halfar, Unterdevon des Altvatergebirges.
Z. D. G. G. 34. 1882. S. 459.
- Krug v. Nidda, Graptolithen bei Herzogswalde.
Z. D. G. G. 5, 1853, 671, 672. — 32. Jahresber. Schl. Ges. 1854, 62—28.
- Kunth, A., Graptolithen in der Gegend von Görlitz.
Z. D. G. G. 15, 1863, 143.
- Limanowski, Miecislaus, Spirifer mosquensis i supramosquensis(?) w Krakowskiem. (Spirifer mosquensis und supramosquensis(?) im Gebiete von Krakau) mit einer Kartenskizze.
Kosmos, Lemberg. 1903, 289—294.
- Lowag, J., Die Diorite des Altvatergebirges mit Bezug auf die goldführenden Quarzgänge des Unterdevons.
Bg.- u. Hüttenmänn. Ztg. 61. Leipzig 1902.

- Lowag, J.**, Die Unterdevonischen Chloritschiefer des Altvatergebirges und deren Eisenerzlagerstätten.
Bg.- u. Hüttenm. Ztg., Leipzig 1903, 277—280.
- Römer, Ferd.**, Graptolithen und Pterygotus bei Herzogswalde.
N. Jahrb. f. Min. 1859, 692—693.
- , Ferd., Die Auffindung von Graptolithen in silurischen Tonschiefern bei Lauban.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 37. N. Jahrb. f. Min. 1865, 459.
- , F., Auffindung von Graptolithen in schwarzen Kiesel-schiefern bei Willenberg (Schönan) im Katzbachthale.
46. Jahresber. 1868, 35. — Z. D. G. G. 20, 1868, 565—567.
- , F., Versteinerungen aus dem unterdevonischen Quarzit des Dürberges bei Würbental.
57. Jahresber. Schles. Ges. 1879.
- Roth, J.**, Graptolithen bei Lauban.
Z. D. G. G. 38, 1886, 13.
- Rothpletz, A.**, Über Sphaerocodium Zimmermanni, eine Kalkalge aus dem Oberdevon Schlesiens.
Jb. K. Pr. G. L.-A., 32, 1911, T. II, H. 1, S. 112—117.
- Scharenberg**, Graptolithen bei Herzogswalde.
Z. D. G. G. 6, 1854, 505.
- Suess, Franz E.**, Aus dem Devon- und Kulmgebiete östlich von Brünn.
Mit 1 Kartenskizze u. 4 Fig.
Jb. d. K. K. geol. R.-A. 55, Wien 1905, Heft I.
- Tietze, Emil**, Über die devonischen Schichten von Ebersdorf unweit Neurode. Eine geogn.-paläontolog. Monographie.
Palaeontographica, XI. Cassel 1868, 55, 4^o, 2 Taf.
- Wedekind, R. u. E. Perna**, Zur Gliederung des Oberdevons, Beziehungen des Oberdevons im östlichen Ural zu dem von Westfalen und Schlesien. 1913.
- Zimmermann, E.**, Das Paläozoikum bei Görlitz und die Auffindung devonischer Trilobiten daselbst.
Z. D. G. G. 60, 1908, Mon.-Ber. 168—171.
- , E., Konglomerat mit Sphaerocodium und Spirifer Verneuilli aus den Kalkgruben bei Liebichau unweit Freiburg i. Schles.
Z. D. G. G. 63, 1911, Mon.-Ber. Nr. 1.

Unterkarbon

- v. Albert**, Vorkommen von Kohlenkalkpetrefacten in Oberschlesien.
Z. D. G. G. 14, 1862, 689—695. Mit Abb.
- Berg, G.**, Interessante Konglomeratgerölle im Culm des östlichen Riesengebirges.
Z. D. G. G. 63, 1911, Mon.-Ber., S. 191—194.
- v. Buch, Leop.**, Über den bei Falkenberg bei Glatz im Kohlenkalkstein gefundenen Nautilus bilobatus.
Sitz.-Ber. Ges. Naturf. Freunde. Febr. 1851.

- v. **Camerlander, C.**, Randgebiet des Culm südlich und südöstlich von Troppau.
Verh. K. K. Geol. R.-A. Wien 1887. S. 268.
- , **C.**, Geologische Aufnahmen in den mährisch-schlesischen Sudeten.
Jb. K. K. Geol. R.-A. Wien 1890. S. 1—214.
- Dathe, E.**, Die Variolitführenden Culm-Conglomerate bei Hausdorf,
Jb. G. L.-A. 1882, 228—260. Mit Kart (1 : 25 000).
- , **E.**, Kersantit im Culm von Wüstewaltersdorf.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1884, 562—573.
- , Die Diskordanz zwischen Culm und Waldenburger Schichten im Waldenburger Becken.
Z. D. G. G. 43, 1891, 277—282.
- , **E.**, Zur Frage der Discordanz zwischen Culm und Waldenburger Schichten.
Z. D. G. G. 44, 1892, 351—358 (vgl. Schütze, ebenda 140—148).
- , **E.**, Die Verbreitung der Variolitgerölle in Schlesien.
Z. D. G. G. 53, 1901. Verhandlg. 1—4.
- Feistmantel, Ottokar**, Das Kohlenkalkvorkommen bei Rothwaltersdorf in der Grafschaft Glatz und dessen organischen Einschlüsse.
51. Jahresber. Schl. Ges. 1873, 42—44. — Z. D. G. G. 25. 1873, 463—551. Mit 4 Tafeln.
- Frech, F.**, Über das Hinaufreichen eines bisher als unterkarbonisch angesehenen Leitfossils in die produktive Steinkohlenformation.
Glückauf 41. 1905, S. 351—352.
- , **F.**, Über das Hinaufgehen von *Posidonia Becheri* in das produktive Karbon.
Centralbl. f. Min. 1905, Nr. 7, S. 193.
- Göppert, H. R.**, Über Tonschiefer bei Reinerz, *Posidonia Becheri* führend. (Nach Beyrich Pläner.) 1846, 48.
Übers. der Arb. Schl. Ges.
- Gürich, G.**, Eine Stromatoporide aus dem Kohlen-Kalk Galiziens.
Beitr. z. Pal. und Geol. Österr.-Ungarns etc. 17, Wien 1904.
- Hostinek, H. und Spitzner, V.**, Kulmova od Koberic na Prostejovsku. (Kulmflora von Koberzitz bei Proßnitz.)
„Vestnik“ „Prirod. Klub“, Proßnitz 1904, 83, 3 Taf.
- Jarosz, J.**, Stratigraphie des Kohlenkalks in der Umgebung von Krakau.
Bull. Acad. d. Sc. Cracovie. Avril 1909.
- Kolbe, H. J.**, Über problematische Fossilien aus dem Culm von Steinkunzendorf in Schlesien. Mit Taf.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 24, 1903, 122—128.
- Kretschmer, Franz**, Die Leptochlorite der mährisch-schlesischen Schalesteinformation.
Centralbl. f. Min., 1906, 293—311. Mit 1 Kartenskizze i. Text.
- Kunth, A.**, Korallen des schlesischen Kohlenkalks.
Z. D. G. G. 21, 1869, 183—220. Mit 2 Taf.

- Lowag, J.**, Die Diabasmandelsteine des mährisch-schlesischen Culmgebietes und die sie begleitenden Erzlagerstätten.
Eg.- u. Hüttenm.-Ztg. Leipzig 1903, Nr. 26, 317—319.
- Matousek, F.**, Über eine Erosionserscheinung im Culm bei Bodenstadt.
Verh. d. Naturf. Ver. Brünn 1903, 37—38.
- Michael, R.**, Über neuere Aufschlüsse untercarbonischer Schichten am Ostrand des oberschlesischen Steinkohlen-Beckens.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1907. S. 183 ff.
- Pelikan, A.**, Über die Schalsteinformation in Mähren und Schlesien.
Sitzungsber. d. K. Akad. d. Wiss. Wien 1898, 597—698.
- Potonié, H.**, Über den Culm bei Leschnitz in Oberschlesien.
Z. D. G. G. 53, 1901. Verh. 4—7.
- Renier, A.**, Observations sur le Calcaire carbonifère de Krzeszowice (Galicie).
Ann. Soc. Géol. d. Belg., t. XXXI, B. 73—74. 1903.
- Römer, Ferd.**, Die Auffindung der *Posidonomyia Becheri* bei Rothwaltersdorf in der Grafschaft Glatz.
44. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 42—43.
- , Ferd., Ein Exemplar der Gattung *Receptaculites* aus dem Kohlenkalk von Rothwaltersdorf (Glatz).
49. Jahresber. Schl. Ges. 1871, 42.
- Rzehak, E.**, Zur fossilen Fauna und Flora der mährisch-schlesischen Kulmformation.
Mitt. d. naturw. Ver. in Troppau, Nr. 5. 1897, 90—93.
- Scupin, Hans**, Die Trilobiten des niederschlesischen Unter carbons.
Z. D. D. G. G. 52, 1900.
- v. Semenow, P.**, Die Fauna des schlesischen Kohlenkalkes.
Z. D. D. G. G. 6, 1854, 317—404. Mit 3 Taf.
- Graf zu Solms-Laubach, H.**, Über die in den Kalksteinen des Kulm von Glätzig-Falkenberg in Schlesien erhaltenen strukturbietenden Pflanzenreste.
Z. f. Bot. 2. H. 8. S. 529—554. T. 3.
- Spitzner, W.**, Ovzacznych zkamenelych rostlinach z kulmove droby u Koberic a o pomerech droby ku flecim uhelnym. (Über seltene Pflanzenversteinerungen aus der Kulmgrauwacke von Koberitz und über das Verhältnis der letzteren zu den Kohlenflözen.)
Proßnitz, „Vestnik“ des „Prirod. klub“. 1898, 50.
- Stur, Dionys.**, Beiträge zur Kenntnis der Flora der Vorwelt. I, 1. Die Culmflora des mähr.-schles. Dachschiefers. Wien 1875. 1, 2. Die Culmflora der Ostrauer und Waldenburger Schichten. 1877, 366 fol. II. Die Karbonflora der Schatzlar-Schichten. 1. Die Farne. 1885, 418. 2. Die Calamarien. 1887, 240.
(Abhandl. d. K. K. Geol. R.-A. 8 und 11, 1, 2. Wien 1882 u. 1885).

Oberkarbon.

- Althans, Rich.**, Riegelbildungen im Waldenburger Steinkohlengebirge.
Festschrift zum V. Allg. Deutschen Bergmannstag in Breslau Berlin 1892.

- Andrée, A.**, Über die Verhältnisse des Ostrauer Steinkohlen-Reviers und dessen Bergbaubetrieb.
Ber. ub. d. 3. allg. Vers. v. Bg.- u. Huttenm. zu M.-Ostrau, 1863.
- Bartonec, F.**, Welche Aussichten haben Schürfungen im Wassergebiete der Oder oberhalb Ostraus?
Österr. Zs. f. Bg.- u. H.-W. 41. 1893, S. 417 ff.
- , Die Lagerung des westgalicischen Carbons und dessen ökonomische Bedeutung. Polnisch.
Przeglad techn. Warschau. 1901, Bd. 39, Nr. 36—38.
- , F., Die Steinkohlenablagerung Westgaliziens und deren volkswirtschaftliche Bedeutung.
Österr. Zs. f. Bg.- u. H.-W. 49., 1901. S. 321 ff u. 336 ff.
- , Franz, Das Krakauer Kohlenbassin.
Österr. Zs. f. B.- u. H.-W. 1912, Nr. 2.
- Beinert, C.**, Die verschobenen oder zertrümmerten Kieselgeschiebe im östlichen Reviere des Niederschles.-Waldenburger Steinkohlengebirges. (Nebst 3 Tafeln.)
Denkschrift Schl. Ges. 1853, 221—229.
- Berger, H. und F. E. Sueß** (unter Mitwirkung von A. Fillunger), Die geologischen Verhältnisse des Steinkohlenlagers von Ostrau-Karwin.
IX. Internat. Geologenkongreß, Führer f. d. Exkursionen in Österreich. Wien 1903, 14 S. m. 2 Fig.
- Bernhardi, Fr.**, Die Tiefbauschächte der Cleophas-Grube bei Zalenze.
Zs. d. O. Bg.- u. H.-Ver. 25. 1886, S. 219 ff.
- , Fr., Über die Veränderung der Mächtigkeit der die mächtigen Flöze enthaltenden Gebirgsschichten der oberschlesischen Steinkohlenformation.
Zs. d. Bg.- u. H.-Ver. 27, 1888, 35—37.
- , Fr., Das Profil durch die östliche Partie des Oberschlesischen Steinkohlengebirges.
Zs. d. O. Bg.- u. H.-Ver. 28. 1889, 474.
- , Fr., Die Beschaffenheit der oberschlesischen Steinkohlen.
Zs. d. O. Bg.- u. H.-Ver. 29, 1890, 1—5.
- , Fr., Zur Frage der Schichten-Identifizierung im Oberschlesischen und Mährisch-Ostrauer Kohlenreviere.
Zs. d. O. Bg.- u. H.-Ver. 30, 1891, 111—118. 429/30. Mit Tafeln (1. Hauptprofil der Ostrau-Karwiner Mulde von Dobrownik über Hruschau, Poln.-Ostrau bis Karwin. Grundriß der Flözablagerung des Ostrau-Karwiner Reviers. 2. Profil zwischen Bohrlöchern der Emiliensruh- und Loslau-Grube, 1:10 000. 3. Flözlagerung der Rybnik-Czermitzer Mulde, 1:100 000.).
- , Fr. u. Mladek, Nochmals die Frage der Orlauer Störungzone.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 1911, Sept.
- Beyrich, E.**, Über die Entwicklung des Flötzgebirges in Schlesien.
Karstens Archiv f. Min. 18. 1844, 3—86.
- , Über das Glatzer Übergangsgebirge.
Z. D. G. G. 1. 1849, 66—80.

- Brandenburg**, Zur Frage der Orlauer Störung im oberschlesischen Steinkohlenbecken.
Mitt. a. d. Markschn.-Wesen. 3. F. 1911, II., S. 77.
- Braunmühl**, v., Mitteilungen über den Neuroder Schieferthon.
Ber. über d. 31. ord. Hauptvers. d. V. deutsch. Fabriken feuerfester Produkte. Berlin 1911. S. 71—80.
- v. Carnall**, Geognostischer Vergleich zwischen den niederschlesischen und oberschlesischen Gebirgsformationen.
Karstens Arch. f. Min. 4, 1832, S. 303—361.
- , R., Die Sprünge im Steinkohlengebirge.
Karstens Archiv f. Min. 9, 1836, 3—216. Mit 9 Tafeln.
- , Die Flözzüge des Steinkohlengebirges auf Sektion Waldenburg.
Z. D. G. G. 10. 1858, S. 6—8.
- , Die geognostischen Verhältnisse im Waldenburger Steinkohlenbecken.
Jahrb. Schl. Ver. f. Bg.- u. Hüttenw. I. 1859, 24—25.
- , R., Überblick über die Lagerungsverhältnisse der Gebirgsbildungen im oberschlesischen Steinkohlenbecken.
Jahresber. Schl. Ver. f. Bg.- u. Hw. I. 1859, 38—40.
- , Über die Lagerung und Verbreitung der Steinkohlenflöze in Oberschlesien.
38. Jahresber. Schl. Ges. 1860. 28—30.
- Cramer**, Rudolf, Die Fauna von Golonog. Ein Beitrag zur Feststellung des Alters der Grauwackensandsteinschichten von Golonog und der entsprechenden Ablagerungen in Oberschlesien.
J. d. G. L.-A. f. 1910. Bd. 31, II. H. 1, S. 129—167. Taf. 6.
- Czarnocki**, St., Budowa geologiczna utworów wegloroych w Jagłëbin Dąbrowskiem. (Der geologische Aufbau der Kohlenablagerungen im Dąbrowaer Becken.)
Dąbrowa 1909. Verh. d. bergindustr. Kongr. d. Königr. Polen. 80 S.
- Dannenberg**, Geologie der Steinkohlenlager (I, 5 u. 6. Schlesien betreffend.) Berlin 1908.
- Dathe**, E., Über kugel- und brotförmige Sandsteinkörper aus der Steinkohlenformation der konsolidierten Rudolph-Grube bei Neurode i/Schles.
Z. D. G. G. 52. 1900. Verhdlg. 73—75.
- , E., Die Verbreitung der Waldenburger und Weißsteiner Schichten in der Waldenburger Bucht und das Alter des Hochwaldporphyrs.
Z. D. G. G. 54, 1902. Verhdlg. 189—193.
- , E., Kritische Bemerkungen zu der F. Frech'schen Berichtigung der Angaben E. Dathes: Über das Carbon bei Ebersdorf.
Z. D. G. G. 54, Hft. I. 1902.
- , E., Über das Vorkommen von Walchia in den Ottweiler Schichten des niederschlesisch-böhmischen Steinkohlenbeckens.
Z. D. G. G. 55, 1903, Mon.-Ber. 1, 3—10.

- v. Dechen, H.**, Das Flözgebirge am nördlichen Abfall des Riesengebirges. Karstens Arch. f. Min. XI. 1838, 84—151. Mit geogn. Karte.
- Donath, E.**, Betrachtung über das Backen und über die Bildung der Steinkohle. Österr. Zs. für Bg.- u. Hüttenw. Wien, Nr. 2, 3 und 4 (Kohlen des Rossitzer Reviers).
- Dos**, Über die Lagerung der Steinkohlenflöze in der Gegend von Brzezinka bei Myslowitz. Mit 2 Tafeln. Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 32, 1893, 323—331.
- Ebeling, F.**, Die Geologie der Waldenburger Steinkohlenmulde. Mit 20 Textabb., 2 Volltaf. u. 2 Anl. Herausgeg. v. d. Niederschles. Steinkohlen-Bergbau-Hilfskasse, Waldenburg 1907.
- Ebert**, Neues Vorkommen mariner Versteinerungen in der Steinkohlenformation Oberschlesiens. Z. D. G. G. 41, 1889, 564.
- , Reste von Chitonen aus der Steinkohlenformation Oberschlesiens. Z. D. G. G. 41, 1889, 583.
- , Über einen neuen Aufschluß in der Steinkohlenformation Oberschlesiens. Z. D. G. G. 1890, 178.
- , Die Lagerungsverhältnisse der oberschlesischen Steinkohlenformation. Z. D. G. G. 43, 1891. Wieder abgedr. Z. d. O. Bg.- u. H. V. 30, 1891, 354—356, 437—438.
- , Th., Aufschlüsse der Giesche- und Florentinegrube. Z. O. Bg.- u. H. V. 32, Kattowitz 1893, 135—136.
- , Th., Die stratigraphischen Ergebnisse der neueren Tiefbohrungen im oberschl. Steinkohlengebirge. Mit Atlas. (Abh. d. Kgl. Preuß. Geol. Landesanst. N. F. Heft 19.) Berlin 1895. VI, 144.
- , Th., Neuere Aufschlüsse im oberschlesischen Steinkohlengebirge. Z. D. G. G. 50, 1898. Verh. 11—12.
- Eck, H.**, Gequetschte Kiesel in der Steinkohlenformation bei Neurode. Z. D. G. G. 48, 1896, 251—252.
- Feistmantel, Ottokar**, Über das Vorkommen der *Noeggerathia foliosa* im Steinkohlengebirge Oberschlesiens. 52. Jahresber. Schl. Ges. 1874, 28—29. — 25, 1875. 70.
- , Ottokar, Beitrag zur Palaeontologie des Steinkohlengebirges in Oberschlesien. V. K. K. Geol. R.-A. Wien, 1874, 81—85.
- Fillunger, A.**, Die Anlagen der Witkowitz Steinkohlengruben in Dombrau. Österr. Zs. f. Bg.- u. Hüttenw. Wien, 1899, 473.
- , Das Relief des Steinkohlengebirges von Mähr.-Ostrau. Mähr.-Ostrau 1903.

- Fillunger, A.**, Bericht über die Exkursion des IX. internationalen Geologenkongresses nach M.-Ostrau.
Compte-rendu IX. Congr. Géol. int., Vienne 1903, 828—830.
Wien 1904.
- Foetterle, F.**, Die Lagerungsverhältnisse der Steinkohlenflöze in der Ostrauer Steinkohlenmulde.
V. K. K. geol. R.-A., Wien. 1868. S. 51 ff.
- Frech, Fr.**, Die Steinkohlenformation.
Lethaea palaeozoica, II. u. III, 1899 u. 1901.
- , F., Wann sind die Steinkohlen erschöpft?
Zs. f. Sozialwissensch. II. 1900, 175—199. Dazu C. Gaebler in d. Zs. f. B., H.- u. S.-W. 48, 1900, S. 89 u. Frech in d. Schles. Ztg. 1900, Nr. 795.
- , F., Berichtigung der Angaben E. Dathes über das Karbon bei Ebersdorf.
Z. D. G. G. 54. 1902, M.-B. 27—29.
- , Fr., In welcher Teufe liegen die Flöze der inneren nieder-schlesisch-böhmischen Steinkohlenmulde.
Z. f. d. B., H.- u. S.-W. 56. 1908, 605—627.
- , F., Die bekannten Steinkohlenlager der Erde und der Zeitpunkt ihrer voraussichtlichen Erschöpfung.
Glückauf. 46, 1910. Nr. 17, S. 597—607.
- , Fr., Deutschlands Steinkohlenfelder und Steinkohlenvorräte.
Stuttgart 1912.
- Gaebler, C.**, Welchen Kohlenreichtum besitzt Oberschlesien im Liegenden der Sattelflöze? Mit 5 Tafeln (Lagerungsverhältnisse der Rybnik-Czernitzer Mulde. 1 : 100 000 und Profile).
Z. d. O. Bg.- u. H.-V. 30. 1891, 1—3.
- , C., Über Schichten-Verjüngung im Oberschlesischen Steinkohlengebirge. Kattowitz 1893, 43. Mit 1 Tafel.
- , Über das Vorkommen von Kohleneisenstein in Oberschlesischen Steinkohlenflözen.
Z. f. B., H.- u. S.-W. 42, Berlin 1894, 157—162, 407.
- , C., Zur Frage der Schichten-Identifizierung im oberschles. und mährisch-ostrauer Kohlenrevier. Offene Antwort an Herrn Fr. Bernhadi. I. Gleiwitz 1891, 16. Mit 3 Tafeln. II. Gleiwitz 1892, 11. III. Kattowitz 1895, 24. Mit 2 Tafeln.
- , C., Die Sattelflöze und die hangenden Schichten auf der nördlichen Erhebungsfalte des Oberschles. Steinkohlenbeckens. Einleitung und Teil I. Die Gruppe der Sattelflöze. Teil II. Die Rudaer Schichten.
Z. f. B., H.- u. S.-W. 56, 1896, 109—146, 465—572.
4^e. Dazu Tafel IV und V. (Die Sattelflözgruppe dargestellt durch Isopachen. 1 : 500 000. Umbildung der Sattelflöze. (1 : 100 000). Nachtrag XLVI. 1898, 1—25.
- , C., Das Oberschlesische Steinkohlenbecken und die Verjüngungsverhältnisse seiner Schichten.
Zs. f. prakt. Geol. 1896, 457—461. Mit 1 Karte.

- Gaebler, C.**, Die Oberfläche des Oberschlesischen Steinkohlengebirges.
Zs. f. prakt. Geol. 1897, 401—409. Mit 1 Karte und 6 Profilen.
- , C., Die Hauptstörung des Oberschles. Steinkohlenbeckens.
Gluckauf, 35. 1899, 461 bis 473. Mit 1 Tafel. (Übersichtskarte 1 : 400 000 und Profil).
- , C., Die Schatzlarer (Orzescher) Schichten des ober-schlesischen Steinkohlenbeckens.
Z. f. Bg., H.- u. S.-W. 48, 1900, 71—104
- , C., Kritische Bemerkungen zu Fritz Frech: Die Steinkohlenformation, Lief. II und III der Lethaea palaeozoica. Kattowitz 1901. 24 S.
- , C., Neues aus dem Oberschlesischen Steinkohlenbecken.
Z. f. Bg., H.- u. S.-W. 51, 1903. 497—519. 4^o. Taf. 36.
- , C., Die Karwiner (Schatzlarer) Schichten D. Sturs.
Gluckauf, 40. 1904, S. 1265.
- , C., Die Orlauer Störung im ober-schlesischen Steinkohlenbecken.
Gluckauf 1907. S. 461—473.
- , C., Das ober-schlesische Steinkohlenbecken. Kattowitz 1909.
- Geisenheimer, Paul**, Der heutige Stand unserer Kenntnisse über das ober-schlesische Steinkohlengebiet.
Gluckauf, Essen. 1903, 41, 925—935.
- , P., Das Steinkohlengebirge an der Grenze von Ober-schlesien und Mähren.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 1906, Kattowitz, 293—310.
- v. Gellhorn**, Steinkohlengebirge bei Czernitz im Kreise Rybnik.
Z. D. G. G. 9, 1857, 195—196.
- Göppert, H. R.**, Über die Verschiedenheit der Kohlenlager Ober- und Niederschlesiens.
24. Jahresber. Schles. Ges. 1846, 53—56.
- , H. R., Über die fossile Fora der alten Steinkohlenformation, besonders in Schlesien.
Arch. f. Min. 23. 1850, 43—59.
- Gothan, W.**, Die ober-schlesische Steinkohlenflora. I. Farne und farn-ähnliche Gewächse.
Abh. K. Preuß. Geol. L.-A. N. F. H. 75, Berlin 1913.
- Grzybowski, J.**, Die östliche Grenze des Krakauer Kohlenbeckens und das mittelgalizische Becken.
Montan. Rdschau. 1912. Sept.
- G. G.**, Die Bedeutung des Bohrloches von Goczalkowitz.
Organ des „Ver. d. Bohrtechn. 1907“. H. 1 u. 2.
- Gürich, Georg**, Beiträge zur Kenntnis der Niederschlesischen Ton-schieferformation.
Z. D. G. G. 34, 1882, 691—734. Mit Karte.
- , Neue Funde fremdartiger Einschlüsse in Kohlenflözen Ober-schlesiens.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 127, 141—143.

- Gürich, G.**, Rhicodusschuppen aus dem oberschlesischen Steinkohlengebirge.
63. Jahresb. Schles. Ges. 1887, S. 222.
- , Georg, Über Gerölle aus oberschlesischen Steinkohlenflözen und über einen Saurierschädel von Sacrau bei Gogolin.
67. Jahresber. Schl. Ges. 1891, 60.
- , G., Über das sog. *Lepidophyllum Waldenburgense Potonié* = *Calycoctonus thuoides* Goepfert.
Zentralbl. f. Min., Geol. u. Palaeont. f. 1902, 233—239.
- Herbig, J.**, Über eine Erweiterung des Gebietes der produktiven Steinkohlenformation bei Landeshut in Schlesien.
Centralbl. f. Min. etc. 1904, 403—405.
- Herter u. Porth**, Steinkohlenformation bei Eckersdorf.
Wochenschr. Schles. Ver. f. Bg.- u. H.-W. 1. 1859, 314.
- Herrmann, H.**, Über den Bergbau im Kreise Chrzanow in Galizien.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. Kattowitz, 36, 1897, S. 16ff.
- v. Heyden**, Beobachtungen vom Brandfeld der Fanny-Grube.
Z. D. G. G. 9, 1857, 560—561.
- Hoffmann, A.**, Begleiterscheinungen der Störungen innerhalb der Kohlenflöze.
Mitt. d. geol. Ges. Wien 1910, III. S. 14.
- Hoernes, R.**, Die Orlauer Störung im Lichte der neueren Aufschlüsse.
Geol. Rundschau III, H. 1. 1912.
- Huyssen**, Das Steinkohlengebirge an der Ruhr in Westphalen und das Schlesische.
41. Jahresber. Schles. Ges. 1863, 28—30.
- Jičenský, W.**, Der Zusammenhang der mährisch-schlesischen und der preußisch-schlesischen Kohlenformation.
Österr. Zeitschr. f. Bg.- u. Hw. 25. 1877, 25. 5—257, 267, 269, 280, 281. Mit Karte.
- , W., Der Zusammenhang der einzelnen Flöze und Flözgruppen im Ostrau-Karwiner Steinkohlenreviere.
Österr. Zeitschr. f. Bg.- und Hw. 28. 1880, 409—411, 419 bis 421. Dazu Taf. XVII.
- , W., Monographie des Ostrau-Karwiner Steinkohlenreviers. Herausgeg. vom Berg- u. Hüttenmänn. Vereine in Mährisch-Ostrau. Teschen 1886.
- , W., Ist die Kohlenformation von Ostrau bis Weißkirchen von dem Rande der Kulmschichten gegen Südosten noch vorhanden oder nicht?
Österr. Zs. f. Bg.- u. H.-Wesen. 1894, S. 393.
- , W., Die neuesten geognostischen Aufschlüsse im Ostrau-Karwiner Steinkohlengebiet.
Österr. Zs. f. Bg.- u. H.-Wesen. 1894. S. 255.
- , W., Das mährisch-schlesische Steinkohlenrevier bei Mährisch-Ostrau in bergmännischer Beziehung beschrieben. Mit Atlas. 1865.
- Jokely**, Schwadowitzer Steinkohlenablagerungen.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. Bd. 12. Wien 1862.

- Kalkowsky, E.**, Über grüne Schiefer Niederschlesiens.
Tschermaks Min. Mitt. 1876, 2, 87.
- Kirschniok**, Aufschlüsse der Steinkohlengruben kons. Concordia und Michael, Emmy II, Zabrze, Neue Abwehr, Deutsch-Lothringen und Saargemünd bei Zabrze und Jungfrau Metz bei Mikultschütz. Mit einem Vorwort von Fr. Bernhardt.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 38. 1899, 143.
- Körfer**, Aufschluß eines neuen Kohlenflözes auf der cons. Hohenlohegrube, deren Hangendes ein Toneisensteinlager mit Seemuscheln ist.
Zs. O. Bg.- u. H.-V. 1862, 84, 85; vgl. 2, 1863, 141, 142.
- Kosmann, Bhd.**, Neue Aufschlüsse muschelführender Schichten im Steinkohlengebirge.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 17, 1878, 20—24.
18, 1879, 8, 9, 130—133. 19, 1880, 205—208; 67. Jahresber. Schl. Ges. 1889, 87, 88.
- , Bhd., Neue geognostische und palaeontologische Aufschlüsse der Königsgrube.
Z. d. O. Bg.- u. H. V. 18, 1879, 130. — Z. f. Bg.-, H. u. S.-W. 28, 1889, 305.
- , Bhd., Lagerung der pflanzenführenden und der conchylienführenden Schichten im Oberschlesischen Steinkohlengebirge.
Z. D. G. G. 32, 1880, 375.
- , Bhd., Über Erzgänge und Gangminerale in dem Steinkohlengebirge Oberschlesiens.
Österr. Zeitschr. f. Bg.- und Hw. XXXI. 1883, 289—291, 302—304.
- , Bhd., Die Nebenminerale der Steinkohlenflöze als Grundstoffe der Grubenwasser.
Bg.- u. H. Ztg. 43, 1884.
- , Bhd., Die Kaolinitformation auf der Steinkohlengrube Ruben bei Neurode.
63. Jahresber. Schl. Ges. 1885, 120.
- , Bhd., Brandschiefer von Neurode (Boghead).
Jahresber. Schl. Ges. 65. 1887, 195—196.
- v. Krenski**, Schichtenbau zwischen Kattowitz und Zalenze.
Z. D. G. G. 3, 1851, 387, 388.
- Krug v. Nidda**, Über das oberschlesische Steinkohlen-Becken.
32. Jahresber. Schl. Ges. 1854, 28—34 (Ein Auszug: Jahrb. f. Min. 1856, 458).
- Küntzel, M.**, Beitrag zur Identifizierung der Flöze zwischen Königsgrube und Zabrze.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 26. 1887, 73—74. Mit 1 Tafel Profile.
- , M., Beiträge zur Identifizierung der Oberschlesischen Steinkohlenflöze.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 34, 1895, 12—16. Mit 1 Situationsskizze und 3 Profilen; 153—159, mit 1 Situationsskizze nebst Übersichtsprofil und 4 Blatt Spezialprofilen.
- Lempicki, M.**, Erläuterungen zu der Flötzkarte und der geologischen Karte des Polnischen Steinkohlen-Bassins.
A. d. Russ. übers. v. L. Mauve. 1892.

- Liebig, Theod.**, Kaolin aus dem Steinkohlengebirge bei Neurode.
59. Jahresber. Schl. Ges. 1881, 271.
- Lobe**, Controllbohrungen im Steinkohlengebiet von Loslau.
Verh. K. K. Geol. R.-A. 1885, S. 151.
- Matthiass, E.**, Ein weiterer Beitrag zur Klärung der Lagerungs- und Altersverhältnisse der Flöze in der Österreichisch-Oberschlesisch-Russischen Steinkohlenmulde.
Zs. d. O. Bg.- u. H.-V. 30, 1891. 271—282. Mit 19 Skizzen im Text und einer Übersichtskarte des Steinkohlenbeckens.
- Michael, R.**, Die Gliederung der ober-schlesischen Steinkohlenformation.
Berlin 1902.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 22, 3. Berlin 1902, 317—340.
- , R., Ein neuer Fundpunkt von mariner Fauna im ober-schlesischen Steinkohlengebirge.
Z. D. G. G. 54, 1902. Protokolle 63—67.
- , R., Das ober-schlesische Steinkohlenbecken und seine kartographische Darstellung.
Zs. f. prakt. Geol., 1904, S. 11—20.
- , R., Neuere geologische Aufschlüsse in Oberschlesien.
Z. D. G. G. 56, 1904, Mon.-Ber., 140—144.
- , R., Zur Geologie der Gegend nördlich von Tarnowitz.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1904. Bd. 25. 1906. S. 781 ff.
- , R., Bericht über die Ergebnisse der Aufnahmen auf Blatt Beuthen im Jahre 1904.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1905. S. 731 ff.
- , R., Über das Auftreten von *Posidonomya Becheri* in der Oberschlesischen Steinkohlenformation.
Z. D. G. G. 57, 1905, p. 226. — Kohle und Erz, Kattowitz 1906, 1.
- , R., Über die Frage der Orlauer Störungszone im ober-schlesischen Steinkohlengebirge.
Z. D. G. G. 59, 1907, Monatsber. S. 30. — Z. d. O. Bg. u. H. V. Kattowitz 1907, S. 139.
- , R., Über die Lagerungsverhältnisse und Verbreitung der Karbonschichten im südlichen Teile des ober-schlesischen Steinkohlenbeckens.
Zs. d. O. B. u. H. V. Kattowitz 1908, S. 99.
- , R., Referat über Petrascheck, die Steinkohlenvorräte Österreichs.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. Kattowitz 1908.
- , R., Referat über „Gaebler, Das ober-schlesische Steinkohlenbecken“.
Zs. d. O. B. u. H. V. Kattowitz 1909, S. 247.
- , R., Neue Beiträge zur Kenntnis der Orlauer Störungszone.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. Kattowitz 1911, Febr.
- , R., Ein weiterer Beitrag zur Kenntnis der Orlauer Störungszone.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. Kattowitz 1911, April.

- Michael, R.**, Zur Frage der Orlauer Störung im oberschlesischen Steinkohlenbezirk.
Geol. Rdschau. III, H. 5/6. 1912.
- , R., Die Entwicklung der Steinkohlenformation im westgalizischen Weichselgebiet des oberschlesischen Steinkohlenbezirkes.
Jb. K. Pr. Geol. L.-A. 33, I. Berlin 1912.
- , R., Die neuen Aufschlußbohrungen im westgalizischen Steinkohlenrevier.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 1912, Sept. u. Sammlung berg- u. hüttenmännischer Abhandlungen 117. Kattowitz 1912.
- Mladek, E.**, Der Zusammenhang der westlichen mit der östlichen Flözgruppe des Ostrau-Karwiner Steinkohlenreviers und die Orlauer Störung im Lichte der neueren Aufschlüsse.
Montan. Rdschau. Wien 1911, Nr. 2 und 3.
- Peschel**, Steinkohlenbergbau im Waldenburger Gebirge. Bunte Bilder aus d. Schlesierlande. Breslau 1898, S. 252.
- Petrascheck, W.**, Welche Aussichten haben Bohrungen auf Steinkohle in der Nähe der Schwadowitzer Karbons?
Österr. Zs. f. Bg.- u. H.-W. 1905, Nr. 50, S. 566—660.
Mit 1 Kartenskizze.
- , W., Die Steinkohlenvorräte Österreichs.
Österr. Zs. f. Bg.- u. H.-Wesen. Wien 1908. Nr. 36—38.
- , W., Das Alter der Flöze in der Peterswalder Mulde und die Natur der Orlauer und der Michalkowitzer Störung im Mährisch-Ostrauer Steinkohlenreviere. Mit 2 Taf. u. 3 Textfig.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. 60, Wien 1910, Bd. S. 781—814.
- , W., Beziehungen zwischen Flözfolge und Eigenschaften der Kohle im Ostrau-Karwiner Reviere.
Montan. Rdschau 1911. Nr. 11. Wien.
- Rhode, J. G.**, Beiträge zur Pflanzenkunde der Vorwelt aus Abdrücken im Kohlenschiefer und Sandstein aus schlesischen Steinkohlenwerken. 4. Lief. Breslau 1820—22. Fol. Mit Tafeln.
- Römer, Ferd.**, Ein eigentümliches Vorkommen von Alaunstein in der Steinkohle von Żabrze.
Z. D. G. G. 8, 1856, 246—248.
- , Ferd., Eine marine Conchylien-Fauna im produktiven Steinkohlengebirge Oberschlesiens.
Z. D. G. G. 15, 1863, 567—606. Mit Abb. 18, 663—666.
- , Ferd., Eine bei Myslowitz im Schiefertone aufgefundenene fossile Spinne.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 33—34. — Z. D. G. G. 18, 1866, 14.
- , Ferd., Weitere Beobachtungen über das Vorkommen mariner Conchylien in den unteren Schichten des oberschles.-polnischen Kohlenbeckens.
44. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 48—49.

- Römer, F.**, Die Auffindung des *Eurypterus Scouleri* im Steinkohlengebirge der Grafschaft Glatz.
51. Jahresber. Schl. Ges. 1873, 38—39.
- , Ferd., Marine Tierreste im Steinkohlengebirge bei Königshütte.
55. Jahresber. Schl. Ges. 1877, 60.
- , Ferd., Marine Versteinerungen aus dem Steinkohlengebirge bei Königshütte.
56. Jahresber. Schl. Ges. 1878, 51—53.
- , F., Neues Gliedertier aus dem Steinkohlengebirge bei Glatz.
56. Jahresber. Schl. Ges. 1878, 54.
- , Ferd., Marine Conchylien aus dem Kohlengebirge von Königshütte.
57. Jahresber. Schl. Ges. 1879, 181.
- , F., Die Crustaceengattung *Arthropleura* im schles. Steinkohlengebirge.
58. Jahresber. Schl. Ges. 1880, 428.
- , Ferd., Ein großes Geschiebe in der Steinkohle bei Hohenloehütte.
61. Jahresber. Schl. Ges. 1883, 151.
- , F., Eine neue *Belinurus*art aus dem oberschlesischen Steinkohlengebirge.
Z. D. G. G. 35, 1883, S. 429.
- , Ferd., Eine eigentümliche gangartige Kluft im Kohlengebirge von Oberschlesien.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 225.
- , Ferd., Ein Insektenflügel aus dem Schiefer-ton der Kohlenformation.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 226.
- , F., Einige neue Arten von Versteinerungen im Steinkohlengebirg Oberschlesiens.
62. Jahresb. Schles. Ges. 1884, S. 225.
- , F., Ein neues Vorkommen devonischer Gesteine auf der Westseite des polnischen Jurazuges.
65. Jahresber. Schles. Ges. 1887, S. 233.
- Sachse**, Über die Entstehung der Gesteinsmittel zwischen Steinkohlenflözen.
Z. f. Bg., H- und S.-W. 30. 1882, 271—277.
- Schmidt, Axel**, Über neue den Sattelflözen äquivalente Steinkohlenfunde in der Grafschaft Glatz.
80. Jahresber. Schl. Ges. 1902. Naturw. Sekt. 1903, 20—23.
- , Axel, Über Anthracosiden aus den Ostrauer Schichten.
Jb. K. K. geol. R.-A. 59, Wien 1909, S. 733—753.
- Schulze**, Beiträge zur Kenntnis des oberschlesischen Gebirges.
Leonh. Min. Taschenb. 10, 1816, S. 112—158.
- Schütze, A.**, Die schlesischen Steinkohlenbecken und deren Fortsetzungen nach Böhmen und Mähren. (Geinitz, Steinkohlen Deutschlands. I. 209—262. München 1865. 4^o. Dazu Taf. XIX und XX des Atlas.)

- Schütze, A.**, Geognostische Darstellung des niederschles.-böhm. Steinkohlenbeckens. Mit Karte 1 : 100 000. 4 Tafeln Profile.
Abh. zur K. Pr. G. L.-A., III, 4. 1882, 278.
- , A., Geognostisch-bergmännische Beschreibung der beiden Waldenburger Berg-Reviere nebst 3 Beilagen: eine geogn. Karte der Umgegend von Waldenburg (1 : 100 000), eine Grubenfelderkarte 1 : 75 000) und ein Profil durch das niederschlesisch-böhmische Steinkohlenbecken (1 : 50 000, Höhen 1 : 25 000).
Den Teilnehmern am V. Allgem. Deutschen Bergmannstage gewidmet von der Niederschlesischen Steinkohlenbergbau-Hilfskasse zu Waldenburg. 1892, 40. 4°.
- Smyčka, F.**, O vzacnych zbytcich belemnita z Ostravskeho karbonu (Über seltene Reste eines Belemniten aus dem Ostrauer Karbon.)
Proßnitz, „Vestnik“ des Prirod. klub. 1902, 77—80.
- , F., Belemnit z karbonu u Mor. Ostravy. (Belemnit aus dem Ostrauer Karbon.) (B. extintorius Rasp.)
Proßnitz, „Vestnik“ des Prirod. klub. 1903, 148.
- Steger, V.**, Über ein interessantes Glacialphaenomen im Felde der Georggrube.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz 19, 1887, 265—270.
- , V., Gletscher-Tätigkeiten im Gebirge von Kattowitz bis Schoppinitz.
Die Natur. N. F. XIV. 1888, 193.
- , V., Über die Zerstörung von Steinkohlenschichten im Felde der Georg-Grube (Oberschlesien), durch diluviale Gletscher.
Z. f. Bg., H. u. S.-W. 36, Berlin 1888, 23—25.
- Stur, Dionys.**, Reiseskizzen aus Oberschlesien über die ober-schlesische Steinkohlenformation.
V. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1878, 229—257.
- , D., Über die in Flözen reiner Steinkohle enthaltenen Stein-Rundmassen und Torf-Sphärosiderite.
Jb. K. K. Geol. R.-A. 11, Wien 1885, S. 613.
- Teichmann, A.**, Über das Auftreten von Schwefelwasserstoff und Kohlensäure in einigen Steinkohlenflözen Schlesiens.
Bergbau XXI. 1908. Nr. 11.
- Tietze, E.**, Petrefakten aus der Steinkohlenformation Oberschlesiens.
Z. D. G. G. 30. 1879, S. 435.
- , E., Zur Geologie der Gegend von Ostrau.
Jb. K. K. Geol. R.-A. 43, 1. H. Wien 1893.
- Tornau, F.**, Der Flözberg bei Zabrze.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1902, Bd. 23, H. 3. Berlin 1902.
- v. Warnsdorff, E. R.**, Geognostische Notiz über die Lagerung des Nachod'er Steinkohlenzuges in Böhmen.
Neues Jahrb. f. Min. 1841, 432—442. Mit Taf.
- Weiss**, Pflanzenreste aus dem niederschlesischen Steinkohlenbecken; Verbreitung des liegenden und hängenden Flözuges bei Waldenburg.
Z. D. G. G. 30, 1879, 428.

- Weiss, E., Über einige Pflanzenreste aus der Rubengrube bei Neurode.
Jb. K. Pr. G. L.-A., Berlin 1884, 1—8.
- , Chr. E., Gerölle in und auf der Kohle von Steinkohlenflözen, besonders in Oberschlesien. Mit Nachtrag (S. 363).
Jb. K. Pr. G. L.-A., Berlin 1885, 242—256.
- , E., Untersuchungen im Rybniker Steinkohlenegebiete. (4 Bohrlöcher bei Loslau.)
Jb. K. Pr. G. L.-A., Berlin 1885, 120—123.
- Weithofer, Der Schatzlar-Schwadowitzer Muldenflügel des niederschlesisch-böhmischen Steinkohlenbeckens.
Abh. d. K. K. Geol. R.-A. 47, Wien 1898, 455—478.
- , K. A., Geologische Beobachtungen im Kladno-Schlaner Steinkohlenbecken.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1901, Nr. 16, S. 336—338.
- , K. A., Geologische Skizze des Kladno-Rakonitzer Steinkohlenbeckens.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1902, Nr. 17 u. 18, S. 399 bis 420.
- , Die geologischen Verhältnisse der Steinkohlenablagerungen Böhmens.
Ber. über den Allgemeinen Bergmannstag. Wien 1903.
- Willert, Die Geologie der fünf größten preußischen Steinkohlenablagerungen.
Leipzig 1912.
- Wiskott, Die neueren Aufschlüsse in Oberschlesien. Mit 3 Taf.
Bericht über den VIII. Allgemeinen Deutschen Bergmannstag zu Dortmund. 1901, S. 89—92.
- , E., Die neueren Steinkohlenaufschlüsse in Oberschlesien.
Stahl u. Eisen XXI. 1901, 1062.
- , E., Neuere Aufschlüsse in Oberschlesien.
Zs. f. prakt. Geol. 1903, S. 81.
- Wisniowski, Zur Kenntnis der Steinkohlenformation der Gegend von Krakau.
Anz. Akad. d. Wiss. Krakau 1910.
- Zalessky, M., Beiträge zur Kenntnis der fossilen Flora des Steinkohlenreviers von Dombrowa.
Mém. Com. Géol. N. S., Livr. 33, S. 1—38 (russisch), 39—63 (deutsch). 10 Textfig., 2 Taf. Petersburg 1907.
- Das oberschlesische Steinkohlenbecken.
Bergbau XXI. 1908. Nr. 28, S. 10.
- Das niederschlesisch-böhmische Steinkohlenbecken.
Bergbau XXI. 1908. Nr. 29. S. 9.

Jüngerer Paläozoikum.

- Becker, E., Fisch- und Pflanzenführende Mergelschiefer des Rotliegenden bei Schönau.
Z. D. G. G. 21. 1869, 715—722.

- Berg, G.**, Über das Vorkommen von kristallinen Schiefen in einem rotliegenden Brockentuff des Waldenburger Beckens.
Z. D. G. G. 58. 1906. Mon.-Ber. S. 328.
- , G., Mittel- und Oberrotliegendes im Nordteile der Mittelsudetischen Mulde.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 28, 1907, 1046—1054.
- , G., Die Lagerungsverhältnisse des Karbons und der Eruptivgesteine im östlichen Teile des Waldenburger Beckens.
Glückauf 1913, 1380—1384.
- Dathe, E.**, Über einen Saurierfund im Rotliegenden bei Neurode und die Gliederung des Rotliegenden in der Grafschaft Glatz.
Z. D. G. G. 52, 1900. Verhdlg. 75—78.
- Fritsch, (Friß), Anton**, Studien im Gebiete der Permformation Böhmens.
Arch. f. d. nat. Landesdurchfg. Bohmes, 15, Prag 1912, 52 S.
- Göppert, H. R.**, Über die Entdeckung von Tierfährten im Gebiete des Rotliegenden in der Grafschaft Glatz.
39. Jahresber. Schl. Ges. 1861, 52.
- v. Grünewaldt**, Versteinerungen des schlesischen Zechsteingebirges.
Z. D. G. G. 3, 1851, 241—277. Mit Abbild.
- Klocke, B.**, Die Zechsteinformation in der Oberlausitz.
N. Laus. Mag. 42. 1865, 310—318.
- Langenhan, A.**, Über einige Zechstein-Versteinerungen aus Schlesien.
77. Jahresber. d. Schl. Ges. f. 1899. Naturw. Sekt. 44—52.
- , A., Zechstein-Versteinerungen Schlesiens.
Zs. f. Min. etc., I (IV) und II (V). Stuttgart 1908.
- v. Lozinski, W.**, Zur Bildungsweise der Konglomerate des Rotliegenden.
Jb. K. K. Geol. R.-A. Wien 1912, 62, S. 209.
- Peck, R.**, Nachträge und Berichtigungen zur Fauna und Flora des Rotliegenden bei Wunschendorf.
Abh. Naturf.-Ges. Görlitz XVI. 1879, 310—318.
- Petrascheck, W.**, Die Schichtfolge im Perm bei Trautenau.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1906, Nr. 15.
- Römer, Ferd.**, Über Fisch- und Pflanzenführende Mergelschiefer des Rothliegenden bei Klein-Neundorf unweit Löwenberg.
33. Jahresber. Schl. Ges. 1855, 25. 34. Jahresber. 1856, 22—23, N. Jahrb. f. Min. 1856, 329, 824. — Z. D. G. G. 9, IX. 1857. 51—84. Mit Abbild.
- , Ferd., Auffinden eines dem Rothliegenden untergeordneten Brandschieferlagers bei Wunschendorf (Lauban) durch Herrn R. Peck in Görlitz.
49. Jahresber. Schl. Ges. 1871, 44.
- Schroeder, Henry**, *Datheosaurus macrourus* nov. gen. nov. sp. aus dem Rotliegenden von Neurode. Mit 2 Taf.
Jb. G. Pr. G. L.-A. 1904, Heft 2.
- Weiss, E.**, *Archegosaurus* aus dem Rotliegenden von Ruppertsdorf.
Z. D. G. G. 25, 1873. 562.

- Weiss, Chr. E., Die Flora des Rothliegenden von Wünschendorf bei Lauban.
 Abb. zur Geol. Spec.-Karte von Preußen. III, 1. Berlin 1879, 38.
 Vgl. Z. D. G. G. 28, 1876, 626—627.

3. Mesozoikum.

Allgemeines. (Mehrere Glieder umfassend).

- Kunisch, H., Das Liegende der Kreideformation in Oberschlesien.
 68. Jahresber. Schl. Ges. 1899, 51—52 (Keuper).
 Scupin, Hans, Über sudetische prätertiäre junge Krustenbewegungen und die Verteilung von Wasser und Land zur Kreidezeit in der Umgebung der Sudeten und des Erzgebirges. Eine Studie zur Geschichte der Kreidetransgression. Mit 2 Fig.
 Z. f. Nat. Bd. 82. 1910, Heft 3/5, S. 321—344.
 Tomel, A., Die Kalk- und Zement-Industrie Schlesiens.
 Festschrift zur XXIX. Hauptversammlung Deutscher Ingenieure. Breslau 1888, 61—67.

Trias.

- Ahlburg, J., Die Trias im südlichen Oberschlesien.
 Abb. K. Pr. G. L.-A. N. F., H. 50, Berlin 1906.
 Althans, Neue Aufschlüsse von Blei- und Zinkerzen in Oberschlesien.
 61. Jahresber. Schles. Ges. 1883, 136.
 ———, Die Erzformation des Muschelkalks in Oberschlesien nebst geologischen Karten (1 : 50 000) und Profilen auf Tafel XIII—XVII und 4 Textfiguren. Festschrift zum Allgemeinen Deutschen Bergmannstag in Breslau 1892, 66.
 Jb. K. G. L.-A. 12, (für 1891). Berlin 1892.
 Bartonec, Franz, Die erzführenden Triasschichten Westgaliziens. Mit 2 Tafeln.
 Österr. Z. f. Bg.- u. Hüttenw. 1906, Nr. 50/51, 10 S.
 ———, Franz, Über die triadischen Zink- und Bleierzlagerstätten im Großherzogtum Krakau.
 Österr. Z. f. Bg. u. Hüttenw., 54, 1906, Ver.-M., S. 54—56.
 Beyrich, Petrefacten aus ober-schlesischem Muschelkalk.
 Z. D. G. G. 2, 1850, 253—256.
 Bogdanowitsch, K., Materialien zur Kenntniss des Muschelkalkes im Becken von Dombrowa. Mit 13 Abb. im Text u. 2 Tafeln.
 Mem. d. Com. Géolog. Nouv. série. Livr. 35. 1907.
 Böhm, Joh., Über *Cassianella Ecki* nov. sp.
 Z. D. G. G. 56, 1904. Monatsber. S. 95
 v. Buch, L., Über *Terebratula Mentzelii* von Tarnowitz.
 Ges. Naturf. Freunde. Berlin 1842. — N. Jahrb. f. Min. 1843.
 ———, Leop., Über schlesischen und italienischen Muschelkalk.
 Z. D. D. G. G. 1, 1849, 246—247.

- Capell, E.**, Über die Erzführung der oberschlesischen Trias nördlich von Tarnowitz.
Zs. f. Bg. u. H. u. S.-W. 35, Berlin 1887, 99—105. Mit Taf. IX.
- v. Carnall**, Der Kalkstein des Lublinitzer Kreises.
Bergm. Taschenb. f. Oberschl. III. 1846, 1—51.
- , **R.**, Das Oberschlesische Thoneisensteingebirge.
Bergm. Taschenb. f. Oberschl. IV. 1847, 1—43.
- , Über die Erzlagerstätten des oberschlesischen Muschelkalkes.
Verh. niederrh. Ges. f. Nat. u. Heilk. 1847.
- , Über Eisensteinlagerstätten im Muschelkalk Oberschlesiens.
Z. D. G. G. 2, 1850, 177—180.
- Dahms, A.**, Das Vorkommen von Jordanit auf der Blei-Charley-Grube.
Kohle und Erz, Kattowitz 1905, 734.
- , Zum Jordanit-Vorkommen auf der Blei-Charley-Grube.
Kohle und Erz. Kattowitz 1905, 798.
- Dunker, W.**, Über die von ihm untersuchten, vom Ober-Hütten-Inspektor Menzel zu Königshütte in dem oberschlesischen Muschelkalk entdeckten Mollusken.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1848, 70—74.
- Eck, Heinr.**, Der Opatowitzer Kalkstein des oberschlesischen Muschelkalkes.
Z. D. G. G. 14, 1862, 288—311.
- , **Heinr.**, Vorläufige Notiz über die Auffindung der Lettenkohlenformation in Oberschlesien und über die Stellung des Mikultschützer Kalkes im Muschelkalk.
Z. D. D. G. G. 15, 1863, 403—410.
- , **Heinr.**, Über den oberschlesischen Muschelkalk.
Z. D. D. G. G. 15, 1863, 648.
- , **H.**, Über die Stellung des Mikultschützer Kalkes im Muschelkalk Oberschlesiens.
Z. D. G. G. 15, 1863. S. 403.
- , **Heinr.**, Über die Formationen des bunten Sandsteines und des Muschelkalkes in Oberschlesien und ihre Versteinerungen.
Inaug.-Diss. Berlin 1865, 148. Mit 2 Taf. (S. 1—9 reichhaltiges Literaturverzeichnis.)
- , **H.**, Bemerkung zur Lethaea geognostica, betreffend Schwämme aus dem Muschelkalk.
Centralbl. f. Min. etc. 1904, S. 464.
- Fülberth, Aug.**, Über Verwitterungsböden des Muschelkalkes in Oberschlesien. Gießen 1894, 67 S.
- Gallinek, E.**, Fossile Fische aus dem oberschlesischen Keuper.
71. Jahresber. Schl. Ges. f. 1893. Naturw. Sekt. 32.
- Göppert, R. H.**, Zur Flora des Muschelkalkes (Sphaerococcites Blandowskianus).
Übers. d. Arb. Schl. Ges. 1845, 149.
- Gütrich, G.**, Neue Saurierfunde aus dem Muschelkalk von Oberschlesien.
61. Jahresber. Schl. Ges. 1883, 167—169. 1884, 218—220.

- Gürich**, Über den Boruschowitzer Mergelschiefer.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 137.
- , G., Zur Genese der oberschlesischen Erzlagerstätten.
Zs. f. prakt. Geol. 1903, 202—205.
- , Mitteilungen über die Erzlagerstätten des Oberschlesischen
Muschelkalke. (1 Taf.)
Z. D. G. G. 56, 1904. Mon.-Ber. Nr. 9.
- , G., Der Stand der Erörterungen über die oberschlesischen
Erzlagerstätten.
Kohle und Erz. Kattowitz 1904, 145—150.
- Harnoth**, Franz, Der Oberschlesische Muschelkalk als Waldboden.
Berlin 1895, 62.
Zs. f. Forst- und Jagdwesen XXVII. 1895. Aug.
- Herrmann**, Das Durchteufen des Buntsandsteins in den Schächten
Jelka und Winckler des Steinkohlenbergwerkes Preußen in
Miechowitz O.-S.
Zs. d. O. Bg.- u. H.-Ver. Kattowitz 1904, S. 469—474.
- Höfer**, H., Die Entstehung der Blei-, Zink- und Eisenerzlagerstätten
in Oberschlesien.
Osterr. Z. f. Bg.- und Hüttenw. 1893, Nr. 6 u. 7.
- , H., L'origine des Gisements de Minerais de Plomb, de Zinc
et de Fer de la Haute-Silésie. Etude critique.
Revue universelle des mines, etc. t. XXX, 3. Serie, p. 207. 1895
Liège et Paris.
- Karsten**, Über das erzführende Kalksteingebirge in der Gegend von
Tarnowitz.
Abh. Berl. Akad. d. Wiss. 1827, 1—27. Mit Karte und Prof.
- Kosmann**, Bhd., Das Schichtenprofil des Röth auf der Maxgrube bei
Michalkowitz, Oberschlesien.
Z. D. G. G. 35. 1883, 860. — Z. d. O. Bg.- u. H.-Ver. XXII.
1883, 309.
- Kunisch**, *Dactylolepis Gogolinensis* n. g. n. sp. mit Doppeltaf.
Z. D. G. G. 37, 1885, 558.
- , H., Die erste Pflanze des schlesischen Muschelkalkes.
61. Jahresber. Schl. Ges. 1883, 138, 64. — 1886, 191—195.
Vgl. Z. D. G. G. 38. 1886. 894—898.
- , H., Ergebnisse einer palaeontologischen Erforschung d.
oberschles. Muschelkalkes.
66. Jahresber. Schl. Ges. 1888, 90, 101. — 67. 1889, 93,
95—105.
- , H., Neue Beiträge zur palaeontologischen Kenntnis des
oberschlesischen Muschelkalkes.
70. Jahresber. Schl. Ges. f. 1892, 13. Naturw. Abt.
- Mentzel**, Einleitung zu der von H. v. Meyer gelieferten Übersicht der
im Muschelkalke Oberschlesiens vorkommenden Tiere.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1847, 59—61.
- v. Meyer**, H., Vorläufige Übersicht der in dem Muschelkalke Ober-
schlesiens vorkommenden Saurier, Fische, Crustaceen und Echino-
dermen.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1847, 61—68

- Michael, Rich.**, Über eine neue Lepidosteiden-Gattung aus dem Keuper Oberschlesiens.
Z. D. G. G. 45, 1893, 710—729. Mit 2 Tafeln. — 71. Jahresber. Schl. Ges. 1893, II, 71—74.
- , R., Über zwei neue Pflanzenreste aus dem unteren Muschelkalk von Krappitz O./S.
Z. D. G. G. 54, 1902. Protokolle 106—107.
- , R., Die ober-schlesischen Erzlagerstätten.
Z. D. G. G. 56, 1904, Monatsber. 127. — Kohle und Erz. Kattowitz 1904, 7—16.
- , R., Über die Verbreitung des Keupers im nördlichen Schlesien
Jb. d. K. Pr. Geol. L.-A. f. 1907. S. 202—206.
- Mikolajzak, A.**, Rafy dolomityczne w formacyi wapienia nuszloweja na Gornym Szlasku.
Kosmos IV. Lemberg.
- Mossler, Karl**, Vögel und Säugetierreste führender Kalkstein bei Ottmuth
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1831, 38.
- , Karl, Beiträge zur Geologie Schlesiens.
Prov. Bl. 95. 1832, 14—24, 11—120. 98. 1833, 313—319, 401—407. (Muschelkalk von Ottmuth und Krappitz, Kreide von Oppeln).
- Noetling, F.**, Die Entwicklung der Trias in Niederschlesien. Mit 3 Tafeln.
Z. D. G. G. 32, 1880. S. 300 ff.
- Pietsch**, Über das Vorkommen von Zinkblende im Felde der Gallmeigrube Cäcilie.
Zs. f. Bg.- u. H.- u. S.-W. 21, 1873, 292—294.
- Römer, Ferd.**, Keuper in Oberschlesien und Polen.
Z. D. G. G. 14, 1862, 638—654. 15. 1863, 694—707.
- , Ferd., Über die Verbreitung und Gliederung des Keupers in Oberschlesien.
41. Jahresber. Schl. Ges. 1863, 41.
- , Ferd., Die Auffindung von tierischen und pflanzlichen Versteinerungen in dem braunroten und bunten Letten Oberschlesiens.
44. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 49—50.
- , F., Das Skelett einer Fledermaus im dichten Dolomit in Oberschlesien.
44. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 43. Z. D. G. G. 18, 1866, 14.
- Sattig**, Über die Erzablagerungen des ober-schlesischen Muschelkalkes nebst Übersichtskarte (1 : 50 000) und Profilen (1 : 10 000).
Z. O. Bg.- und H.-Ver. 1, 1879, 212—220. Vgl. 23, 1883, 213—216.
- Scharenberg, W.**, Fossile Knochen aus der Galmeigrube bei Scharlei.
32. Jahresber. Schl. Ges. 1854, 34—35.
- Schrammen, A.**, Beiträge zur Kenntnis der Nothosauriden des unteren Muschelkalks in Oberschlesien. Mit 6 Tafeln.
Z. D. G. G. 51, 1899. Aufsätze 388—408.

- Schultz, W., Bemerkungen über das Vorkommen des Bleiglanzes. Brauneisensteins und Gallmeis bei und um Tarnowitz. Hameln, 1813, 221. Mit Karte.
(Auszug: Leonh. Min.-Taschenb. X. 1816, 263—270).
- Scupin, H., Über *Nephrotus chorzoviensis* H. v. Meyer.
Z. D. G. G. 55, 1903, 465—474. Mit 2 Taf.
- Spitzner, W., Sadrovec u Prostejova (Gips bei Proßnitz).
Proßnitz. „Vestnik“ des „Prirod. Klub“. 1902, 118.
- Thürnagel, Das Vorkommen von Toneisenstein im Rosenberger und Lublinitzer Kreise.
Corresp. Schl. Ges. 2. Heft, I. 1820, 43—47.
- Tietze, O., Über einen neuen Fundpunkt von Buntsandstein bei Breslau.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 32, T. II. 1911, 201—208.
- Tornau, Fr., Über das Tarnowitzer Dolomitvorkommen.
Jb. d. K. Pr. G. L.-A. f. 1905. 26. Bd. S. 734.
- Volz, Wilhelm, Neue Funde aus dem Muschelkalk Oberschlesiens.
Z. d. D. G. G. 48, 1896, 976—982.
- , Wilhelm, *Proneusticosaurus*, eine neue Sauropterygier-Gattung aus dem unteren Muschelkalk Oberschlesiens.
Palaeontographica XLIX. 1902, 121—162. Mit 2 Taf.
- Wysogorsky, Die Trias in Oberschlesien.
Z. D. G. G. 56, 1904. Protok. S. 260.
- Zimmermann, E., Beitrag zur Kenntnis der Trias Oberschlesiens.
Zs. f. prakt. Geol. IX. 1901, 300—302.

Jura.

- Bukowski, Die Jurabildungen von Czenstochau.
Beitr. z. Pal. u. Geol. Österr.-Ung. V. 1887.
- , Bathonien, Callovien und Oxfordien in dem Jurarücken zwischen Krakau und Wielun.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1887. S. 343.
- v. Carnall, Baumstämme im mitteljurassischen Toneisensteine Oberschlesiens
Z. D. G. G. 9, 1857, 11.
- Göppert, H. R., Über die fossile Flora der mittleren Juraschichten in Oberschlesien (Keuper).
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1845, 139—149.
- Michael, R., Über die Entwicklung des braunen Jura in Oberschlesien und Posen.
72. Jahresber. Schl. Ges. f. 1894. Naturw. Sekt. 23—24.
- v. Rehbinder, Boris, Über die Gliederung des braunen Juras in Polen. (d. h. im SW. Russisch-Polens, in Oberschlesien und im Norden Galiziens).
Z. D. G. G. 54, 1902. Protokolle 107—110.
- , Boris, Über seine Untersuchungen im braunen Jura in der Umgebung von Czenstochau im Jahre 1902.
Z. D. G. G. 55, 1903, Mon.-Ber.

- v. **Rehbinder, B.**, Über den sogenannten Glauconitmergel des Calloviens im südwestlichen Polen.
Z. D. G. G. 54, 1904, Monatsber. S. 11.
- Römer, F.**, Geognostische Beobachtungen im polnischen Mittelgebirge.
Z. D. G. G. 18. 1866. S. 663 ff.
- , Ferd., Neuere Beobachtungen über Gliederung des Keupers und Juras in Oberschlesien und Polen.
Z. D. G. G. 19, 1867, 255—269.
- v. **Siemiradzki, J.**, Die Gliederung und Verbreitung des Jura in Polen.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1889.
- Wojcik, K.**, Über einige Profile des Kelloways in der Ostseite des Krakauer Gebietes.
Ber. d. X. Vers. poln. Naturf. u. Ärzte in Lemberg. Lemberg. 1907/8, S. 35.
- , K., Bathonien, Kalloviens und Oxford im Gebiete von Krakau. (Stratigraphie.)
Abh. d. Akad. d. Wiss. zu Krakau, Bd. 50, Teil B. S. 409—511, M. 1. Taf. Krakau 1911. Auch Separat. 103 S. (Bat. kelowej i oxford w okregu krakowskim).

Kreide.

- Beck, H.**, Zur Kenntnis der Oberkreide in den mährisch-schlesischen Beskiden.
Verh. K. K. G. R.-A. Wien. 1910, 132—136.
- Bernouilli**, Zusammensetzung der Kreideformation im nördlichen Teile des Königgrätzer Kreises.
Z. D. G. G. 12, 1860.
- Beyrich**, Über das Quadersandsteingebirge in Schlesien.
Z. D. G. G. 1, 1849, 390—392.
- , Über die Lagerung der Kreideformation im Schlesischen Gebirge.
Abh. Berl. Ak. d. Wiss. XXVI. 1855, 57—81. Mit Karte.
- v. **Carnall**, Über Bildung schroffer Ränder und Felsenkämme im Schies Quadersandstein.
Z. D. G. G. 1, 1849. 392.
- Dames**, Über das Vorkommen des Emscher Mergels in Schlesien.
Verh. d. naturw. Ver. Rheinl. u. Westf. XXXI. 1874, 97, 98.
- v. **Dechen, H.**, Das Flötzgebirge am nördlichen Abfall des Riesengebirges.
Karstens Arch. 11, 1838, S. 85 ff.
- Donath, E. u. A. Rzehak**, Zur Kenntnis einiger Kohlen der Kreideformation.
Z. f. prakt. Geol. 22, 1914, 1—12.
- Drescher, R.**, Über die Kreidebildungen der Gegend von Löwenberg.
Z. D. G. G. 15, 1863, 291—366. Mit 2 Tafeln.

- Fedder**, Die obere Kreide und ihre Fossilien von Oppeln und Umgegend.
3. Jahresber. 1909/1910 d. Schles. Lehrerver. f. Naturkde., Görlitz 1911.
- Flegel**, Kurt, Über das Alter der oberen Quader des Heuscheuergebirges.
Centralbl. f. Min. Stuttgart 1904, S. 395—399.
- , K., Die Kreide an der böhmisch-schlesischen Grenze.
Jb. D. G. Geol. R.-A. 55, Wien 1905, 217—242.
- Frech**, Fr., Die Versteinerungen des unteren Tonlagers zwischen Suderode und Quedlinburg.
Z. D. G. 39, 1887, 141—202. [Auch Löwenberg].
M. 9 Tafeln.
- Frič**, Studien im Gebiete der böhmischen Kreideformation. II. Palaeontologische Untersuchungen der einzelnen Schichten; I. Perutzter und Korytzaner Schichten.
Archiv etc. Bd. I. Prag 1869.
- , 2. Weißenberger und Mallnitzer Schichten.
Archiv etc. Bd. IV. Prag, 1878.
- , 3. Iserschichten.
Archiv etc. Bd. V. Prag 1883.
- , A., Studien im Gebiete der böhmischen Kreideformation. Ergänzung zu Bd. I. Illustr. Verz. d. Petref. der cenomanen Corycaner Schichten. Prag 1911. Mit 419 Abb.
- Geinitz**, H. Br., Die Versteinerungen von Kieslingswalde und Nachtrag z. Charakteristik d. sächs.-böhm. Kreidegebirges. Mit 6 Taf. 1843.
- , H. B., Das Quadersandsteingebirge in Deutschland. 1849, 292
- , Cycadospermum Schmidtianum aus Braunkohlen des Überquaders von Ullersdorf bei Naumburg a. Qu.
N. Jb. f. Min. 1879, 113.
- Göppert**, H. R., Über die fossile Flora der Quadersandsteinformation in Schlesien.
Nova Acta Ac. Leop. Car. XIX. 2. 1841, 97—134. Mit 8 Taf. XXII, 1 1850, 355—365. Mit Taf.
- , H. R., Die Flora der Kreideformation, insbesondere die von Schlesien.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 51—52.
- Grzybowski**, J., Die Mikrofauna der Karpatenbildungen. I. Die Foraminiferen der roten Tone von Wadowice.
Anzeiger d. Akademie d. Wissensch. in Krakau. 1895. Okt.-Nov.
- Jokely**, Kreideformation im Leitmeritzer und Buntzlauer Kreise.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. Bd. 10, Wien 1859.
- , Quader und Pläner im Buntzlauer Kreise.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. Bd. 12, Wien 1862.
- Klocke**, B., Die Petrefacten des oberen Quadersandsteins der preuß. Ober-Lausitz.
N.-Laus. Mag. XL. 1863, 509, 510.

- Klocke, B.**, Die thonigen Schichten, welche die Kohle bei Ullersdorf a. Q. begleiten.
N.-Laus. Mag. XLI. 1864. 206—265.
- Krejci, Joh.**, Studien im Gebiete der böhmischen Kreideformation.
Arch. f. Landesdurchf. v. Böhmen I. Prag 1868, 281.
- Kunth, A.**, Die Kreidemulde bei Lähn.
Z. D. G. G. 15, 1863, 651—655, 714—745. Mit Karte u. Prof.
- , A., De formatione cretacea prope Laehn oppidum in Silesia inferiore situm. Inaug.-Diss., Berolini 1863, 31.
- , A., Überquaderkohle in Niederschlesien (zwischen Tillendorf und Kesselsdorf.)
Z. D. G. G. 16, 1864, 603.
- Langenhan, A., und Grundey, M.**, Das Kieslingswalder Gestein und seine Versteinerungen.
Jahresber. Glatzer Geb.-Ver. X. 1891, 12. 4^o. Mit 6 Taf.
- Leonhard, Rich.**, Über die Kreideformation in Oberschlesien.
73. Jahresber. Schl. Ges. 1895, II, 6, 7.
- , Rich., Die Fauna der Kreideformation in Oberschlesien.
Palaeontographica, XLIV, 11—70. Mit 4 Tafeln. Stuttgart 1897.
- Liebus, A., Dr.**, Einige ergänzende und berichtigende Bemerkungen zu Fr. Matouscheks „Mikroskopische Fauna des Baculitenmergels von Teschen“.
Prag. Mitt. des D. naturw. Ver. „Lotos“. 1901, 157—169. 1 Tafel.
- Lindner, K.**, Oppelner Portland-Zement.
Bunte Bilder. 2. Bd. 1903, 394—398.
- Matzig, O.**, Die Entstehung der Heuscheuer und des böhmisch-glatzischen Quadersandsteingebirges. Langenbielau, 1888. 37. 16^o.
- Michael, R.**, Fischzähne aus Turon-Kalk von Oppeln.
71. Jahresber. Schl. Ges. 1893, II, 70, 71.
- , Rich., Cenoman und Turon in der Gegend von Cudowa. (Breslauer Inaug.-Diss.)
Z. D. G. G. 45, 1893, 195—244. Mit geol. Kart. 1 : 50 000.
- Obst, E.**, Die Oberflächengestaltung der schlesisch-böhmischen Kreideablagerungen. Inaug.-Diss. Univ. Breslau 1909. 38 S.
- Petrascheck, W.**, Die Zone des Actinocamax plenus in der Kreide des östlichen Böhmen.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. Wien. 1905, 55, Heft 3 und 4.
- , W., Die Oberflächen- und Verwitterungsformen im Kreidegebiete von Adersbach und Weckelsdorf.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. 58, Wien 1909. S. 609—621.
- , W., Über den Untergrund der Kreide und über präkretazeische Schichtenverschiebungen in Nordböhmen.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. 60. Wien 1910, 179—214. 2 Fig., Taf. 9—11.

- Bauhut, H.**, Die geognostischen Verhältnisse in der Grafschaft Glatz, speziell die in der Umgegend von Kieslingswalde und die daselbst vorkommenden Versteinerungen.
Glatzer Viertelj.-Schr. II. 1882/83, 334—343.
- Remes, M., Dr.**, Beiträge zur Kenntnis der Brachiopoden des Stramberger Tithon.
Jb. d. K. K. geol. R.-A. 49, Wien, 1899, 49.
- , **M., Dr.**, Die Fauna des roten Kalksteines. (Nesselsdorfer Schichten.) Nachträge zur Fauna von Stramberg.
Beitr. z. Pal. u. Geol. Österreich-Ungarns und des Orients. Bd. 14, 3. und 4. Heft. Wien 1903.
- , **M., Dr.**, Über Bivalven der Stramberger Schichten. (Mit 4 Tafeln u. 1 Textfigur. (Nachtr. etc. IV.)
Beitr. z. Pal. u. Geol. Österreich-Ungarns und des Orients. Bd. 15, Heft 1. Wien 1903.
- Reuss**, Bemerkungen über die geognostischen Verhältnisse der südlichen Hälfte des Königgrätzer Kreises in Böhmen mit besonderer Berücksichtigung der Kreideformation.
Neues Jahrb. f. Min. 1844.
- Rominger, C.**, Zur Kenntnis der böhmischen Kreide.
N. Jahrb. f. Min. 1847, 641—664 (656—662).
- Römer, F.**, Senone Kreide bei Bladen, Oberschlesien.
Z. D. G. G. 14, 1862, 765—766.
- , **F.**, Cenomaner Quadersandstein zwischen Leobschütz und Neustadt.
Z. D. G. G. 16, 1864, 625—632. Vgl. 17, 1865, 12.
- , **F.**, Auffindung einer sandigen cenomanen Kreidebildung unter dem kalkigen turonen Kreidemergel von Oppeln.
46. Jahresber. Schl. Ges. 1868, 32—33.
- , **F.**, Cenomane Kreide bei Oppeln.
Z. D. G. G. 20, 1868, 464—465.
- , **Ferd.**, Fossile Flora in Thonen der Kreideformation bei Bunzlau.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 117. Z. D. G. G. 16, 1889, 139.
- , **F.**, Geologische Ergebnisse eines Bohrloches zu Proskau.
65. Jahresber. Schl. Ges. 1887, 199.
- , **Ferd.**, *Inoceramus involutus* Sow. aus dem Kreidesandstein von Kieslingswalde.
66. Jahresber. Schl. Ges. 1888, 117.
- Schrammen, A.**, Über den Horizont der *Thecosyphonia nobilis* Roem. sp.
Centralbl. f. Min. 1903, 19—23.
- Scupin, H.**, Die stratigraphischen Beziehungen der obersten Kreideschichten in Sachsen, Schlesien und Böhmen.
N. Jahrb. f. Min. etc. Beil. Bd. 24, 1907, S. 676—715.
- , **H.**, Die Entstehung der niederschlesischen Senonkohlen.
Z. f. Prakt. Geol. 1910, S. 254.
- , Die Löwenberger Kreide und ihre Fauna. Heft 1.
Mit 2 Tafeln. Stuttgart 1913.

- v. Siemiradzki, J., Notice sur les Dépôts crétacés supérieurs en Pologne.
Kosmos r. XXX. Lwow. 1906.
- Smolenski, Das Untere Senon von Bonarka. I. Cephalopoden und Inoceramen.
Bull. intern. acad. Sc. d. Cracovie. 1906, S. 717.
- Stenzel, Gust., Rhizodendron Oppoliense Gopp., Baumfarn aus der Oppelner Kreide.
63. Jahresber. Schl. Ges. 1885. Beilage.
- Sturm, Friedrich, Der Sandstein von Kieslingswalde in der Grafschaft Glatz und seine Fauna.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1900. XXI. Berlin 1901, 39—98. Dazu Taf. XII—XVI. Ein Teil (32 S.) erschien als Bresl. Diss.
- Uhlig, V., Über die Cephalopodenfauna der Teschener und Groditscher Schichten.
Denkschr. d. k. Akad. d. Wiss., 72. Wien 1902 (1903), S. 1—88. 9 Taf.
- Volz, Wilhelm, Cenoman und Turon am Annaberge in Oberschlesien.
Z. D. G. G. 53, 1901. Briefl. Mitt. 42—48.
- Weiss, E., Senone Kohlen von Klitschdorf a./Q.
Z. D. G. G. 30, 1878, 221.
- Williger, G., Die Löwenberger Kreidemulde, mit besonderer Berücksichtigung ihrer Fortsetzung in der preußischen Oberlausitz.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1881, 55—124. Mit Karte 1 : 100 000 und 1 Tafel Profile.
- Zeise, O., Dr., Die Spongien der Stramberger Schichten. Paläontologische Studien über die Grenzschichten der Jura- und Kreideformation im Gebiete der Karpathen, Alpen und Apenninen.
Forts. zu den Paläont. Mitt. aus dem Museum des Königl. bayer. Staates. Palaeontographica Suppl. II, 8. Abt., Tafel 19—21. Stuttgart 1897.

4. Känozoikum.

Allgemeines (beide Glieder umfassend).

- v. Carnall, R., Das aufgeschwemmte Gebirge in Oberschlesien.
Bergm. Taschenb. f. Oberschl. II. 1845, 27—54.
- Feige, Die Entwicklung des Antlitzes des Kreises Glogau.
1. Jahresber. d. Schles. Lehrerver. f. Naturkde., 1906/1907. Görlitz.
- Göttinger, G., Weitere geologische Beobachtungen im Tertiär und Quartär des subsudetischen Vorlandes in Ostschlesien.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1910, 68—89.

Tertiär.

- Ahrens, B., Der rote Kaolin von Kreisau in Schlesien.
Chem. Zeitschr 1903. 2, 716. — N. Jb. f. Min. 1905, 2, S. 23.

- Althans, E.**, Schwefel in den Gyps- und Kalksteinschichten bei Pschow und Kokoschütz.
57. Jahresber. Schl. Ges. 1879, 175.
- , E., Schwefel bei Kokoschütz.
58. Jahresber. Schl. Ges. 1880, 134.
- Andreae, A.**, Untermiocäne Landschneckenmergel bei Oppeln in Schlesien. Mit 5 Abb.
Mitt. aus d. Roemer-Museum. Hildesheim, Nr. 16. 1902.
- , A., Zweiter Beitrag zur Binnenkonchylienfauna des Miocäns von Oppeln in Schlesien.
Mitt. a. d. Römer-Museum in Hildesheim, Nr. 18. 1902, 1—31.
11 Figuren im Text.
- , A., Dritter Beitrag zur Kenntnis des Miocäns von Oppeln in Schlesien.
Mitt. a. d. Römer-Mus. Hildesheim 1904. Nr. 20. S. 18—22.
- , A., Kurzer Überblick über das Miocän von Oppeln in Schlesien und seine Fauna.
Z. D. G. G. 56, 1904. S. 249—255.
- Bartonec, F.**, Über einen neuen Fundpunkt des marinen Miocäns im Sudetengebiet.
Verh. d. K. K. G. R.-A. Wien 1910, 213—215.
- Berendt, G.**, Posener Flammenton im schlesischen Kreise Militsch.
Z. D. G. G. 55, 1903. Briefl. Mitt., 1—7.
- Berg,** Über die petrographische Entwicklung des niederschlesischen Miocäns.
Z. D. G. G. 58, 1906, Mon.-Ber. S. 56.
- Beyrich, E.**, Über mitteltertiäre Reste von Miechowitz bei Beuthen.
Z. D. G. G. 2, 1850, 8.
- , Alter der schlesischen Braunkohlenbildungen.
Z. D. G. G. 4, 1855, 300—301.
- , Über die Braunkohlenformation in Schlesien.
34. Jahresber. Schl. Ges. 1856, 27—28.
- v. Carnall, R.**, Das oberschlesische Gyps- und Mergelgebirge.
Bergm. Taschenb. f. Oberschl. II. 1845, 55—96.
- Duflos, A. F.**, Analyse der Laasaner Braunkohle.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1844, 227.
- Engelhardt,** Tertiärfunde bei Sagan.
Sitz.-Ber. der naturw. Ges. Isis, Dresden 1877, 18—20.
- v. Friedberg, Wilhelm,** Rewizya fauny miocenu w Rzegocinie. (Eine Revision der Fauna aus Rzegocina).
Kosmos. Lemberg 1905. Bd. XXX, S. 574—578.
- , Das miocäne Becken von Rzeszow. II.
Bull. international de l'academie des Sciences de Cracovie.
1906 p. 102.
- , W., Młodszy miocen Galicyi zachodniej i jego fauna. Krakau
1906.

- v. **Friedberg**, Wilhelm, Das Miozän der Niederung von Nowy-Targ (Neu-Markt) in Galizien.
Sitz.-Ber. d. math.-naturw. Klasse d. Akad. d. Wiss. in Wien. Bd. 105. 1906. S. 779—792. Mit 1 Karte.
- , Dr. W., Über die Einteilung des Miocäns in Polen.
Ber. d. X. Versamm. poln. Naturforscher u. Ärzte in Lemberg. Herausg. v. Prof. Dr. Siemiradzki, Lemberg 1907/8, S. 35 ff.
- , W., Ergänzende Bemerkungen über das Miocän von Nowy Targ in Galizien.
Mitt. d. geol. Ges. Wien 1909. III. Bd., S. 351.
- , W., Utwory miocenski w Europie i próby podziału tych utworów Polski. (Miocän in Europa und die jetzigen Versuche der Einteilung des Miocäns von Polen).
Kosmos. Lemberg. I u. II. 1911 und 1912.
- , W., Einige Bemerkungen über das Miocän in Polen.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1912. Nr. 16.
- Friedensburg**, Ferdinand, Die subsudetische Braunkohlenformation im Flußgebiet des Mittellaufs der Glatzer Neiße. Inaug.-Diss. Breslau 1911, 66 S.
- Giebelhausen**, Die Braunkohlenbildungen der Provinz Brandenburg und des nördlichen Schlesiens, ihre Lagerung und gegenseitige Stellung.
Zs. f. Bg., H.- u. S.-W. 19 1871, 28—55. Mit Karte
- Glocker**, Basalt von Bieskau, von Eichau, Geschiebe von Münsterberg, Süßwasserquarz von Rothhaus.
Z. D. G. G. 4, 1852, 710, 711.
- Glöckner**, F., Die Entstehung der Braunkohlenlagerstätten der südlichen Lausitz.
5. Jahresber. d. Freie Geol. Wes., Freiberg 1912, 81—85. — Braunkohle, 1912, 661—712.
- Göppert**, H. R., Notiz über Abdrücke von Dikotyledonen-Blättern auf einem Kreide ähnlichen Kalkstein, gefunden bei Wirsingawe, unweit Wohlau.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1842, 189.
- , H. R., Über die fossile Flora der Gypsformation zu Dirschel.
Nova Acta Ac. Leop. Car. XIX, 2. 1842, 367—378. M. 2 Tafeln.
- , R. H., Nachrichten über die von ihm besuchten Braunkohlengruben bei Grünberg.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1843, 112—114.
- , H. R., Über das Braunkohlenlager bei Laasan.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1844, 224—227. Vgl. N. Jahrb. für Min. 1854, 351.
- , H. R., Über einen Stamm von 36 Fuß Umfang in der Schles. Braunkohlenformation.
Bot. Ztg. von Mohl und Schlechtendal. 1849, 562—564.
- , H. R., Über die Flora der Braunkohlenformation Schlesiens.
29. Jahresber. Schl. Ges. 1851, 39.

- Göppert, H. R., Über die Tertiär-Flora der Umgegend von Breslau.
30. Jahresber. Schl. Ges. 1852, 40—42.
- , H. R., Beiträge zur Tertiärflora Schlesiens.
Palaeontographica II. Cassel 1852, 157—285. Mit 6 Taf.
- , H. R., Die erste in Schlesien beobachtete Infusorienerde.
33. Jahresber. Schl. Ges. 1855, 56, 89.
- , H. R., Über die Braunkohlenablagerung zu Hennersdorf bei
Jauer.
35. Jahresber. Schl. Ges. 1857, 24.
- , H. R., Über Süßwasserquarz mit Pflanzenresten von
Strehlen.
44. Jahresber. Schles. Ges. 1866. S. 52.
- , H. R., Die fossile Flora der miocänen Gipsformation von
Oberschlesien.
60. Jahresber. Schl. Ges. 1882, 142.
- Gürich, Marines Miocän bei Beuthen.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 128.
- Heinicke, Fr., Die miocäne Braunkohlenformation des Zittauer Beckens
in der sächsischen Oberlausitz.
Braunkohle 1, 1902, S. 349—355 und 375—382. M. 1 Taf. u.
3 Prof. im Text.
- , Fritz, Beschreibung der oberen (miozänen) Braunkohlen-
formation innerhalb des Görlitz-Ostnitz-Seidenberger Beckens in
der preuß. und sächsischen Oberlausitz.
Braunkohle 1, 1902, 537.
- , Fritz, Beschreibung über die Ablagerung der oberen tertiären
Braunkohlenformation zwischen den Städten Görlitz und Lauban
in der preußischen Oberlausitz.
Braunkohle 2, 1903, 189—195 u. 205—210. M. 1 Karte u.
Profiltafel.
- , F., Beschreibung über die miocäne Braunkohlenablagerung
zwischen Merka und Brehmen in der sächs. Oberlausitz, 7—8 km
nördlich von der Stadt Bautzen entfernt.
Braunkohle 2, 1903, S. 481—488 und 497—499. M. 1 Karte
und 1 Profilkarte.
- , F., Beschreibung der miocänen — oberen — Braunkohlen-
ablagerungen bei Guhra. Puschwitz und Wetro in der sächsischen
Oberlausitz, 11 km nordwestlich der Stadt Bautzen gelegen.
Braunkohle 3, 1904, S. 609—612 und 637—642. Mit 1 Text-
figur und 1 Profilzeichn.
- , F., Beschreibung über die Ablagerung der oberen — mio-
cänen — Braunkohlenformation im nördlichen Teile des Rothen-
burger Kreises (preußisch) und dem nordöstlichen Teile des
Königreiches Sachsen (Kreishauptmannschaft Bautzen).
Braunkohle 3, 1904, S. 607—612, 623—628, 639—642. Mit
1 Übersichts- u. 1 Profilkarte.

- Heinicke, Fr.**, Beschreibung der Braunkohlenablagerungen bei Muskau in der Ober- und Nieder-Lausitz, in ihrer Längserstreckung nach Westen, Nordwesten und Norden bis Jocksdorf einerseits, nach Osten und Nordosten bis Läsgen andererseits.
Braunkohle 3, 1904, S. 137—140, 153—159, 197—204 u. 213—219. Mit 1 Übersichtskarte und einigen Skizzen im Text.
- , Dr., Beschreibung der miocänen — oberen — Braunkohlenablagerungen in den Gemarkungen Liebegart und Skarka. Erstere zur preußischen, letztere zur sächsischen Oberlausitz gehörig und 6 km südwestlich der Stadt Wittichenau gelegen.
Braunkohle 4, 1905, Nr. 10, p. 129—131. Nr. 11 p. 145—149. Mit 1 Übersichtskarte u. Profilen.
- , Fr., Beschreibung der miocänen Braunkohlenablagerung in den Gemarkungen von Obßing, Lieske, Weißig, Straßgräbchen, Hausdorf, Grünberg in der sächsischen, und von Schackthal, Zeisholz, Bernsdorf, Schwarzkolmen in der preußischen Oberlausitz, deren Mittelpunkt von der Stadt Hoyerswerda in etwa 8 km südwestlicher Entfernung liegt.
Braunkohle 4, 1905, Nr. 32, S. 444—447 und Nr. 33, S. 453 bis 489. Mit 1 Kärtchen und Profilen.
- , Fr., Beschreibung der miocänen — oberen — Braunkohlenablagerungen in den Gemarkungen Schmeckwitz, Wendisch Baselitz, Piskowitz und Rosenthal in der sächsischen Oberlausitz, 8 km östlich der Stadt Camenz belegen.
Braunkohle 4, 1905, Nr. 5 u. 6, S. 61—65 u. 77—80. Mit Kärtchen und Profilen.
- Jentzsch, A.**, Der Posener Ton und die Lagerstätte der Flora von Moltkegrube.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1910. T. 1. H. 1.
- Koken, E.**, Miocäne Säugetierreste von Kieferstädtel.
Sitz.-Ber. d. Ges. Naturf. Fr. Berlin 1888.
- Krug**, Beiträge zur Kenntnis der Braunkohlenablagerung in der Provinz Posen.
Z. f. prakt. Geol. 1902, S. 53—55. Mit 1 Fig.
- Kuh**, Oberschlesischer Gips: Kalke von Pshaw, Pietze und Czernitz.
Z. D. G. G. 4, 1852, 225—228.
- Kunisch, Hermann**, Über das Vorkommen des Gipsspates.
71. Jahresber. Schl. Ges. f. 1893. Naturw. Sekt. 12—13.
- Leichter-Schenk**, Die Braunkohlenvorkommen von Kleinsaubernitz bei Bautzen und die Ursachen der Flözstörungen.
Braunkohle 7, 1908, 193—197.
- Lingelsheim, A.**, Über die Braunkohlenhölzer von Saarau.
85. Jahresber. Schl. Ges. 1907, Abt. IIb, 24—36. 1908.
- v. Linstow, O.**, Das Alter des Knollensteins von Finkenwalde und die Verbreitung dieser Bildungen in Nord- und Ostdeutschland.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 32, II, 1911, 245—259.
- Lomnicki, Maryan**, Materyaly do miocenskiego utworu slodkowodnego w okolicy Krakowa. (Materialien zur Kenntnis der miozänen Süßwasserablagerung in der Gegend von Krakau.)
Kosmos. Lemberg 1902. 227—239. Mit einem deutschen Resumé und einer Fossilientafel.

- v. Lozinski, W., Tertiärstudien im Gebiete der nordischen Vereisung Galiziens.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1910. S. 133.
- Maas, G., Sogen. Posener Flammenton in Schlesien.
Z. D. G. G. 55, 1903, Briefl. Mitt. 9—10.
- Michael, R., Tertiärer Thon bei Breslau.
71. Jahresber. Schl. Ges. 1893, II, 23.
- , R., Über das Vorkommen einer tertiären Landschneckenfauna im Bereiche der jüngsten Schichten der Kreidescholle von Oppeln.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1901. 372—381.
- , R., Tertiäre Landschnecken von Königl. Neudorf bei Oppeln.
Z. D. G. G. 54, 1902, Verh. 12.
- , R., Über eine Bohrung in Lorendorf bei Moschen in Oberschlesien.
Zs. d. O. Bg.- u. H.-V. 44, 1905, 213.
- , R., Über das Alter der subsudetischen Braunkohlenformation.
Z. D. G. G. 57, 1905, Mon.-Ber., 224.
- , R., Über das Alter der in den Tiefbohrungen von Lorendorf in Schlesien und Przecisow in Galizien aufgeschlossenen Tertiärschichten.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1907. 28. Bd., 207—218.
- , R., Über die Altersfrage der Oberschlesischen Tertiärablagerungen.
Z. D. G. G. 59, 1907, Monatsber. S. 23. — Z. d. O. B. u. H.-V. Kattowitz 1907, S. 200.
- , R., Über Steinsalz und Sole in Oberschlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. Bd. 34, T. I. Berlin 1913.
- , R., Die Altersfrage des Tertiärs im Vorlande der Karpathen.
Z. D. G. G. 65, 1913, Mon.-Ber.
- Müller, Chr. Heinr., Über das Braunkohlenlager zu Nenkersdorf bei Beuthen.
7. Bullet. der naturw. Sekt. Schl. Ges. 1826, 29. — Übers der Arb. Schl. Ges. 1826, 36.
- v. Oeynhausen, Über die Tertiärflora von Canth.
Z. D. G. G. 4, 1852, 525, 526.
- Oppenheim, P., Über das Miocän in Oberschlesien.
Z. D. G. G. 59, 1907, Mon.-Ber. S. 43—54.
- , P., Zur Altersfrage des bei Teschen im Karpathenlande überschobenen Tertiärs.
Zentralbl. f. Min. etc. 1913.
- Petrascheck, W., Das Vorkommen von Erdgasen in der Umgebung des Ostrau-Karwiner Steinkohlenreviers.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1908. Nr. 14.
- Plettner, Die Braunkohlenformation in der Mark Brandenburg.
Z. D. G. G. 4, 1852, 249—483 (auch separat). M. 5 Tafeln.
- Pohlentz, H., Kurze Nachricht über die Entdeckung der Braunkohlenlager bei Grünberg.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz V, 1. 1848, 72—83.

- Priemel, Kurt**, Die Braunkohlenformation des Hügellandes der preußischen Oberlausitz.
Z. f. d. B., H.- u. S.-Wesen. 1907.
- Prochazka, V. J.**, Miocen moravsky. (Das mährische Miocän.)
Vestník der Kön. böhm. Ges. der Wiss. Prag 1899, m.-n. Kl. Nr. 29, 45.
- , V. J., Miocenove ostrovy v Krasu moravském. (Miocäninseln im mährischen Karst.)
Prag, Rozpravy der tschech. Akad., 2. Kl. 8. 1899, Nr. 49, 37 S.
- Quaas, A.**, Über eine obermiocäne Fauna aus der Tiefbohrung Lorenzdorf bei Kujau (O./S.) und über die Frage des geologischen Alters der „subsudetischen Braunkohlenformation“ in O./S. und Über eine obermiocäne Fauna aus der Tiefbohrung von Przeciszow östlich Oswiecim (Westgal.).
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1906, Bd. 27, Heft 2.
- Quitow, W.**, Die Fauna des marinen Miocäns von Alt-Gleiwitz. Ein Beitrag zur Altersfrage des oberschlesischen Tertiärs.
Jb. K. Pr. Geol. L.-A. Bd. 35. Berlin 1914.
- Reuss**, Zur Paläontologie der Tertiärschichten Oberschlesiens.
Z. D. D. G. G. 3. 1851, 149—184. Mit Abb.
- , Die fossile Fauna der Steinsalzablagerung von Wieliczka. Mit 8 Taf. (W.) 1867, 8.
- Römer, F.**, Das Vorkommen des Leitha-Kalkes bei Hohndorf unweit Leobschütz.
41. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 45—46.
- , Ferd., Eine Wallnuß auf dem tertiären Braunkohlenlager bei Weigersdorf unweit Görlitz.
57. Jahresber. Schl. Ges. 1879, 183.
- v. Rosenberg-Lipinsky**, Die Verbreitung der Braunkohlenformation im nördlichen Teile der Prov. Schlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1891, 162—225. Mit 2 Tafeln.
- Rychlicki, J.**, Beitrag zur Kenntnis der Fischfauna aus den karpatischen Menelithschiefern. Ber. d. Physiogr. Komm. in Krakau 1908. S. 670. Referat von V. Uhlig.
Mitt. d. Geol. Ges. Wien 1909. II. S. 541.
- Rzehak, A.**, Die Fauna der Oncophora-Schichten Mährens.
Verhandl. d. naturf. Ver. 31, Brünn 1893.
- , A., Zur Stellung der Oncophora-Schichten im Miocän des Wiener Beckens.
Verhandl. d. naturf. Ver. 32, Brünn 1894.
- , Die Niemtschitzer Schichten. Ein Beitrag zur Kenntnis der karpath. Sandsteinzone Mährens. (Brünn) 1896. 8.
- , A., Ein neuer Fund von Konchylien im karpatischen Alttertiär.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1897, 199—201.
- , A., Neue Entdeckungen im Gebiete des mährischen Miocäns.
Z. d. mähr. Landesmus. II. Bd. Brünn 1902.

- Rzehak, A.**, Die Tertiärformation in der Umgebung von Nikolsburg in Mähren.
Z. d. mähr. Land.-Mus. III. Bd. Brünn 1903.
- , A., Das miocäne Mittelmeer in Mähren. Festschrift zur Feier des 50jährigen Bestandes der deutschen Staatsoberrealschule in Brünn. Brünn 1902.
- , A., Über einige neue Fossilienfundorte im mährischen Miocän. Verhandl. d. naturf. Ver. 33. Brünn 1903.
- , A., Die Tertiärformation in der Umgebung von Nikolsburg in Mähren.
Z. d. mähr. Land.-Mus. III. Brünn 1902, 28—61.
- , E., Die Gipsgruben von Kathrein bei Troppau.
Landwirtschaftl. Zs. für 1902, VI. Jahrg. 1904, 24—26.
- , A., Exkursion nach Pausram-Auerschitz (Karpathisches Alttertiär.) IX. Intern. Geol.-Kongr., Führer f. d. Exkurs. Wien 1913.
- , H., Das Alter des subbeskidischen Tertiärs.
Z. d. mähr. Landesmus. XIII. Brünn 1913.
- v. Schönaiach-Carolath, Prinz**, Tertiärschichten von Zabrze.
Z. D. D. G. G. 2, 1850, 184, 185.
- Sonnenschein**, Analyse des Steinsalzes von Gleiwitz.
Z. D. D. G. G. 8, 1856, 158.
- Steger, Victor**, Die schwefelführenden Schichten von Kokoschütz und die in ihnen auftretende Tertiärflora. (Bresl. Inaug.-Diss. 1883. 30 S.).
Abh. Naturf.-Ges. Görlitz 16. 1884, 26—40.
- Tietze, E.**, Über eine Bohrung in den Neogenschichten bei Göding in Mähren.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1901, 43.
- Uhlig, V.**, Die Gegend nordwestlich von Teschen.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1888. S. 246.
- F. W.**, Das neueste große Braunkohlenlager in Schlesien (Laasan). Carlo's Allg. Schles. Monatsschr. 1844, 35—37. Vgl. Übers. d. Arb. Schl. Ges. 1844, 224—227.
- Wegner, R. N.**, Über die tertiären Säugetiere Oberschlesiens.
Kohle und Erz. Kattowitz 1909.
- , R. N., Tertiär und umgelagerte Kreide bei Oppeln (Oberschlesien). M. 7 Taf. u. 35 Figuren.
Palaeontographica 60. Stuttgart 1913, 175—274.
- Weimann, C. G.**, Über den Braunkohlenbau bei Grünberg.
Übers. d. Arb. Schl. Ges. 1841, 72—75.
- Woitschach**, Das Vorkommen eines Lignitflözes unter Geschicbelem bei Frevstadt.
66. Jahresber. Schl. Ges. 1888, 131—133.
- Zobel**, Die Braunkohlenablagerung bei Poppelwitz und Wilschkowitz (Kreis Nimptsch).
Übers. Arb. Schl. Ges. 1848, 59—62.

Quartär.

- Althans**, Glazialerscheinungen in der Gegend von Strehlen.
65. Jahresber. Schl. Ges. 1887, 230—231. — 66. 1888, 116—117.
- , E., Ein Stück Steinkohle im Diluvialsande.
66. Jahresber. Schles. Ges. 1888, 233.
- , Ernst, Über die Beziehungen der Basalte in den Vorbergen
des Isergebirges zur Eiszeit.
70. Jahresber. Schl. Ges. f. 1892, 1893. Naturw. Abt. 19.
- , Basalte in den Vorbergen des Isergebirges zwischen Greifen-
berg, Friedeberg, Marklissa und Langenöls als Merkmale der eis-
zeitlichen Gletscherströmung.
Wanderer im Riesengebirge. 1893, 25—27.
- , E., Gletscherschrammen von Geppersdorf, Kr. Strehlen.
72. Jahresber. Schl. Ges. 1894, II, 109.
- , E., Über mutmaßliche Endmoränen eines Gletschers vom
Rchorngebirge und Kolbenkamm bei Liebau.
Z. D. G. G. 48, 1896, 401—406. M. K.
- Bär, Osw.**, Gletschergärten im Riesengebirge.
Schles. Ztg. 1893, Nr. 475.
- Behr, J., und Tietze, O.**, Über den Verlauf der Endmoränen bei Lissa
(Prov. Posen) zwischen Oder und russischer Grenze.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1911. T. 1. H. 1.
- Berendt, G.**, Spuren einer Vergletscherung des Riesengebirges.
Jb. K. Pr. G. L.-A. für 1891. Berlin 1892, 58. Mit 3 Stein-
drucktafeln und 12 Zinkdrucken im Text. Dazu briefl.
Mitteilung Jahrb. für 1893. Berlin 1894, 22, 23.
- , G., an Herin W. Hauchecorne (Briefl. Mitt.).
Jb. d. Kgl. Pr. G. L.-A. f. 1893. Berlin 1894.
- , G., Führer zum Gletschergarten auf dem Adlerfels in
Schreiberhau. Berlin. 15, o. J. (1893).
- Berg, G.**, Die Bildung des Schlesiertales bei Charlottenbrunn.
M. 1 Tafel.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 30, T. I, Berlin 1909.
- , G., Glaziale Bodenformen westlich von Kupferberg im
Riesengebirge. Mit 1 Fig. i. Text.
Z. D. G. G. 63, 1911. Mon.-Ber., S. 139—141.
- Bleisch**, Ein neues Diatomeenlager in Schlesien (mit Bemerkungen von
Göppert und Cohn).
47. Jahresber. Schl. Ges. 1869, 76—79, 160—162. Dazu 48.
1870, 45.
- Bocksch**, Die Geschiebe- und Sandablagerungen zwischen Waldenburg
und Freiburg.
Karstens Arch. f. Min. XV. 1841, 129—136.
- Bredow**, Die Sadewitzer Petrefacten.
Progr. Gynn. Oels 1857, 19. 4^o.
- v. Camerlander, C.**, Aus dem Diluvium des nordwestlichen Schlesiens.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1885. S. 151.

- v. Camerlander, C., Hochgelegenes nordisches Diluvium im Bergland von Olbersdorf-Jägerndorf.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1891, 246—248.
- Chlapowski, Franz, O zachodzeniu kilku gatunkow uzglednie odmian slonia w nizu polnocno niemiekim i polskim. (Das Vorkommen einiger Arten resp. Varietäten der Gattung Elephas in der norddeutschen und polnischen Tiefebene.)
Jahrb. d. Ges. d. Freunde d. Wiss. in Posen, Bd. XXX. Posen 1903, 24 S., mit 7 Textfig.
- Cohn, Ferd., Über Untersuchung der schlesischen Moore.
61. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 243—245.
- , Ferd. und Schröter, Jos., Die Arbeiten der Commission für Erforschung der schlesischen Moore.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 303—306.
- , Ferd., Über die Tätigkeit der Kommission für Untersuchung der schlesischen Moore.
66. Jahresber. Schl. Ges. 1889, 166—168.
- Conwentz, Hugo, Über die versteinerten Hölzer aus dem norddeutschen Diluvium. Inaug.-Diss. Breslau 1876, 33 S.
- Crammer, H., Die Opferkessel des Riesengebirges sind keine Eiszeitspuren.
Z. D. G. G. 53, 1901. Briefl. Mitt. S. 25—28.
- Dathe, E., Zur Kenntnis des Diluviums der Grafschaft Glatz.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1890, XX. — 1900, 247—265; dazu Taf. XVII. Vgl. Z. D. G. G. 52, 1900. Verh. 68—73.
- , E., Das nordische Diluvium der Grafschaft Glatz.
Jb. K. Pr. G. L.-A. für 1894. Berlin 1896, 252—278. Mit 2 Taf.
- Eck, Heinr., Lösablagerungen in Oberschlesien (am Annaberg).
Z. D. G. G. 15, 1863, 463, 464.
- Feistmantel, Ottokar, Übere in neues Vorkommen von silurischen Diluvialgeschieben bei Lampersdorf.
52. Jahresber. Schl. Ges. 1874, 29—31. — Prov. Bl. N. F. XIV. 1875, 112—113.
- Felix, Dr. J., Verkieselte Korallen als Geschiebe im Diluvium von Schlesien und Mähren.
Zentralbl. für Min., Geol. und Pal. Stuttgart 1903, 561—576.
- Fiedler, Heinr., Zusammenstellung der diluvialen und alluvialen Gebilde Schlesiens.
Progr. Heilige Geist-Realsch. Breslau 1864, 24. 4°.
- Fischer, Der Untergrund von Neusalz a. O.
1. Jahresber. d. Schles. Lehrerver. f. Naturkde., 1905/1906. Görlitz.
- v. Forcade, Funde fossiler Säugetierknochen bei Randowshof und Poln. Ellgut, Kr. Oels.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1835, 72. 1836, 54. 1837, 87.
- Friedrich, E. G., Die Bildungen der Quartär- oder Glacialperiode, mit besonderer Rücksicht auf die südliche Lausitz und deren Grenzlandschaften. Zittau 1875.

- Friedrich, E. G.**, Die glacialen Stauseen des Steinethales bei Möhlten und des Neissethales zwischen Wartha und Camenz.
Zs. d. Ges. f. Erdk. Berlin 1906. S. 10 u. fol.
- Giebelhausen, LÖB bei Görlitz.**
Z. D. G. G. 22. 1870, 760—761.
- Glocker, E. F.**, Über die nordischen Geschiebe der Oderebene um Breslau.
Nova Acta Ac. Leop. Car. XXIV, 1, 1854, 409—492.
- , E. F., Neue Beiträge zur Kenntnis der nordischen Geschiebe und ihres Vorkommens in der Oderebene um Breslau.
Nova Acta Ac. Leop. Car. XXV, 2. 1856, 767—804.
- Göppert, R. H.**, Über vorgelegte Stücke von silurischem Geschiebekalk von Schilkowitz.
44. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 52.
- Gruner, H.**, Riesenkessel in Schlesien.
Z. D. G. G. 32. 1880. S. 183.
- Gürich, Quartärfauna von Schlesien.**
Jahresber. Schl. Ges. 62. 1884, 261—270.
- , G., Die Eiszeit in Schlesien. Bunte Bilder aus d. Schlesierlande, Breslau 1898, S. 154.
- , Georg, Ein diluvialer Nephritblock im Straßenpflaster von Breslau.
Zentralbl. f. Min., Geol. u. Pal. 1901, Nr. 3, 71—73. — Vgl. 78. Jahresber. Schl. Ges. f. 1900. Naturw. Sekt. 52—53.
- , G., Der Schneckenmergel von Ingramsdorf und andere Quartärfunde in Schlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 26, 1905, 43—57.
- Haupt, K.**, Die Fauna des Graptolithengesteines. Ein Beitrag zur Kenntnis der silurischen Sedimentärgeschiebe der norddeutschen Tiefebene.
N. Laus. Mag. 54. 1878, 29—114.
- Hazard, J.**, Glazialschliffe, südwestlich von Löbau in Schlesien. 1891.
- Herzig, Franz**, Die Grafschaft Glatz und ihre Bewohner in der prähistorischen Zeit. Diluvium und Urmensch.
Jahresber. d. Glatzer Gebirgsvereins. 19, Glatz 1900, 46—56.
- Hibsch**, Versuch einer Gliederung der Diluvialgebilde im nordböhmischem Elbtale.
Jb. d. K. K. G. R.-A. 49, Wien 1900, Bd. S. 641—648.
- Hornig, G. H.**, Die Oberflächenformen des nördlichen Eulengebirges als Beispiel der Einwirkung der nordischen Vereisung auf das mittelschlesische Gebirge. M. 1 Karte und 6 Tafeln. 95 Seiten.
Landeskdl. Forschg., herausgeg. v. d. Geogr. Ges. in München. Heft 18, München 1913.
- Jaekel, Otto**, Das Diluvium Niederschlesiens. Inaug.-Diss. Berlin. 1887.
Z. D. G. G. 39. 1887, 277—323. Mit 3 Tafeln.
- Jeittles, L. H.**, Nordische Geschiebe bei Troppau. (Auszug.)
Jahresber. f. Min. 1889, 307.

- Jentzsch, A.**, Über die angeblichen Yoldia-Tonkerne des schlesischen Diluviums.
N. Jahrb. f. Mineral. etc. 1891, Bd. 1.
- Jüttner**, Das nordische Diluvium im westlichen Teile von Österr.-Schlesien.
Zs. d. Mähr. Landesmus. Brunn. 1912. S. 191 ff.
- Keilhack, Konr.**, Die Stillstandslagen des letzten Inlandeises.
Jb. K. Pr. G. L.-A. für 1898. Berlin 1899, 90—152. Mit 14 Taf. Auf den schlesischen Anteil des Glogau-Baruther Haupttales und auf die bisherigen Beobachtungen über das Auftreten von Endmoränen an seiner Nordseite beziehen sich S. 93, 94, 98, 99. Dazu vgl. Althans, 71. Jahresber. Schl. Ges. 1893, II, 2.
- Kosmann, Bernh.**, Gletschereinwirkungen im Riesengebirge und in den Sudeten, resp. deren Vorbergen.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 134—135.
- , Bernh., Über Tone in Torfmooren.
Tonindustrie-Zeitung. 10. Berlin 1886, 198—208. 4^o.
- , Bernh., Über die Ausbildung und Zusammensetzung von Thonlagen in alluvialen Torfmooren.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 124—128.
- Krajewski, Fr. Kasimir**, Okares dyluwialny i wptyw jego na oro-hydrografię Wilka. Księstwa Poznanskięgo. (Die Diluvial-Epoche und ihr Einfluß auf die Oro- und Hydrographie des Großherzogt. Posen.)
Jb. d. Ges. d. Freunde d. Wiss. i. Posen. 31, 1905 15 S.
- Krocker und Kirchner, Osk.**, Ein neu aufgefundenes an Diatomaceen reiches Schlammlager zu Pallowitz, Kr. Rybnik.
52. Jahresber. Schl. Ges. 1875, 105—108.
- Kuzniar, W. und Smolenski, J.**, Zur Geschichte der Weichsel-Oder-Wasserscheide.
Bull. Acad. d. Sc. d. Cracovie. Math.-nat. Kl. Serie A. 1913.
- Langenhan, A.**, Das Tier- und Pflanzenleben der Moränen-Hohenzüge Schlesiens und ihr geologisches Gepräge. Dargestellt in 7 Bildern und 3 Federzeichnungen. Schweidnitz 1896, 49.
- , A., Eiszeitliche Beobachtungen in Schlesien.
Die Natur 47, 401—402. 1898.
- , A., Südliches Vorkommen diluvialen (glacialen) Bernsteins am Nordfuße des Riesengebirges. 1899.
- Leppla, A.**, Über geologische Untersuchungen im Vorlande der Sudeten.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1898, S. 131.
- , A., Zur Frage des glacialen Stausees im Neißethal.
Zs. D. G. G. 58, 1906. Monatsberichte, 111.
- Liebisch, Theod.**, Über die in Form von Diluvialgeschieben in Schlesien vorkommenden massigen nordischen Gesteine. Inaug.-Diss. Breslau 1874, 39.
- v. Linstow, O.**, Über die Ausdehnung der letzten Vereisung in Mitteldeutschland. Mit 1 Taf.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 26, 1905, I.

- v. Lozinski, W., Quartärstudien im Gebiete der nordischen Vereisung Galiziens.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. 57. Wien 1907. 375—398.
- , W., Glacyalne zjawiska u brzegu polnocnego diluvium wzdłuż Karpat i Sudétow. (Glazialerscheinungen am Rande der nordischen Vereisung in den Karpathen und Sudeten.)
Jb. (Sprawozdanie) d. Physiogr. Komm. d. Akad. d. Wiss. Krakau 43. 1908. S. 3—50. 6 Abb., 1 Tafel.
- März, Das Diluvium der sächsischen Oberlausitz. Dresden 1909. 4^o.
- Michael, R., Über das Alter der schlesischen Diluvialablagerungen.
Z. D. G. G. 34, 1902, 13.
- , R., Schädel von *Oribos* aus dem Diluvium von Bielschowitz O./S. und das Alter der schles. Diluvialablagerungen.
Z. D. G. G. 34, 1902, Verh. 12—13.
- , R., Über Basaltgerölle aus Geschiebemergel in Oberschlesien. (Auszug.)
Z. D. G. G. 54, 1902, Verh. S. 111.
- , R., Zur Kenntnis des oberschlesischen Diluviums.
Jb. K. Pr. G. L.-A. Bd. 34. Berlin 1913.
- Müller, Chr. Hein., Über ein Conglomerat von mehreren Geschieben aus einem Hügel bei Nimkau.
5. bis 8. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1830, 4.
- Obst, E., Die Oberflächengestaltung der schlesisch-böhmischen Kreideablagerungen. (Ein Beispiel für die Einwirkung der Diluvialperiode auf das Relief des deutschen Mittelgebirges.)
Mitt. d. Geogr. Ges. Hamburg 24. 120 S., 21 Abb. auf 11 Taf., 1 Karte u. 6 Fig. im Text.
- Orth, Alb., Geognostische Durchforschung des schlesischen Schwemmlandes zwischen dem Zobtener und Trebnitzer Gebirge.
Gekr. Preisschrift. Berlin 1872, 361. (Auszug: Ausland 46. 1873, 348—350.)
- Oswald, Über einige Versteinerungen, welche in den Kalknestern von Neu-Schmollen und Sadewitz vorkommen.
Ber. über die Verh. des patr. landw. Ver. Oels 1841, 189 bis 190.
- , Über das Kalklager von Sadewitz und Neu-Schmollen, und die darin enthaltenen Petrefacten.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1844, 212. — 1846, 56—65.
- Partsch, Jos., Gletscherspuren im Riesengebirge.
56. Jahresber. Schl. Ges. 1878, 327—328.
- , Jos., Die Gletscher der Vorzeit in den Karpathen und den Mittelgebirgen Deutschlands. Breslau 1882. XI, 198. Mit 4 Karten.
- , Jos., Die Eiszeit im Riesengebirge. Vortrag vor der Schles. Gesellschaft.
Schles. Ztg. 1894, 11. 12. Jan., Nr. 24, 27

- Partsch, Jos.**, Die Vergletscherung des Riesengebirges zur Eiszeit, nach eigenen Untersuchungen dargestellt. Stuttgart 1894, 97, mit 2 Karten, 4 Lichtdrucktafeln, 11 Profilen.
Forschungen zur deutschen Landes- und Volkskunde, herausgegeben von A. Kirchhoff VIII, 2. Stuttgart 1894.
- , Josef, Der Ausflug des XIII. Deutschen Geographentages zu den Glacialablagerungen des Riesengebirges.
S.-A. aus d. Schl. Ztg. 1901, Nr. 412. — Vgl. Wanderer im Riesengebirge. 1901, 126—127.
- Paul**, Beiträge zur Kenntnis des schlesisch-galizischen Karpathenrandes.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. 37. Wien 1887. S. 523
- Remelé**, Fossiler Säugetierknochen im Löß des Annaberges in Oberschlesien.
Z. D. G. G. 27. 1875, 479—481.
- Römer, Ferd.**, Über die Diluvialgeschiebe von nordischen Sedimentärgesteinen in der norddeutschen Ebene.
Z. D. G. G. 14. 1862, 575—580.
- , Ferd., Darstellung der geognostischen Zusammensetzung des Bodens von Breslau.
41. Jahresber. Schl. Ges. 1863, 43—45.
- , F., Eine Sammlung von Versteinerungen aus Diluvial-Geschieben, gesammelt in Kiesgruben bei Glogau.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 38.
- , F., Knochen von diluvialen Säugetieren, gefunden bei Proschowitz unterhalb Ratibor.
45. Jahresber. Schl. Ges. 1867, 32.
- , F., Auffindung eines jurassischen Diluvialgeschiebes bei Strehlen.
49. Jahresber. Schl. Ges. 1871, 41—42.
- , F., Ein faustgroßes jurassisches Diluvialgeschiebe mit Ammonites ornatus var. von Nieder-Kunzendorf (Freiburg).
49. Jahresber. Schl. Ges. 1871, 44.
- , Ferd., Vorlegung bei Trachenberg gefundener Knochenreste von Rhinoceros tichorhinus.
50. Jahresber. Schl. Ges. 1872, 39—41.
- , F., Ein Fund von fossilen Wirbeltier-Knochen im Diluvium bei Münsterberg.
51. Jahresber. Schl. Ges. 1873, 37—38.
- , Ferd., Ovibos moschatus im Diluvium Schlesiens.
Z. D. G. G. 26. 1874, 600—604. Mit 1 Taf.
- , Ferd., Vollständiger Schädel von Rhinoceros tichorhinus.
56. Jahresber. Schl. Ges. 1878, 50.
- , Ferd., Versteinerungsführende Diluvialgeschiebe von Gnadenfeld bei Cosel.
56. Jahresber. Schl. Ges. 1878, 51.
- , Ferd., Silurisches Diluvialgeschiebe von Weißen-Leipe bei Groß-Baudiss.
57. Jahresber. Schl. Ges. 1879, 183.
- , Ferd., Rhinoceros tichorhinus bei Skarsine und Trebnitz.
58. Jahresber. Schl. Ges. 1880, 133. — 65. 1887, 194.

- Römer, Ferd., Ein Mammuthknochen bei Steinau.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 249.
- , Ferd., *Hindia fibrosa* in Diluvialgeschieben von Sadewitz.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 248.
- , Ferd., *Rhinoceros tichorhinus* bei Perschau (Poln. Wartenburg).
63. Jahresber. Schl. Ges. 1885, 120.
- , Ferd., Eine neu aufgefundenene Ablagerung diluvialer Säugethiere bei Hirschberg.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 129.
- , F., Die Knochenhöhlen von Ojcow in Polen. Mit 12 Taf. u. 1 Karte. (Cassel) 1888. 4.
- , Ferd., Dreikanter aus Schlesien (Primkenau).
67. Jahresber. Schl. Ges. 1889, 82—83. Dazu Kuntze, Wanderer im Riesengeb. 1899, 163, 164.
- Rose, Heinr., *Elephas primigenius* in Schlesien.
Festschrift des Realgymnasiums zu Neiße 1882.
- Rösler, H., Beiträge zur Kenntnis einiger Kaolinlagerstätten.
N. Jb. f. Min., Beil.-Bd. XV. 1902, 231—393.
- Scholz, Paul, Gletscherstudien im Riesengebirge. 1. Der Kerkgletscher.
2. Der Gletscher der Agnetendorfer Grube.
Wanderer im Riesengebirge, III. 1887, 10—14.
- Schottky, Rich., Beiträge zur Kenntnis der Diluvialablagerungen des Hirschberger Thales. Breslau 1885, 70. Mit 1 Karte.
(Die ersten 41 Seiten auch als Inaug.-Diss. erschienen).
- Sonntag, Die Diatomeen der Umgegend von Wüstewaltersdorf.
65. Jahresber. Schl. Ges. 1887, 258—260.
- Stapff, F. M., Alluvial- und Diluvial-Bildungen im schlesischen Eulengebirge.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1883, 535—549.
- , F. M., Über Niveauschwankungen der Eiszeit, nebst Versuch einer Gliederung des Eulengebirgischen Gebirgsdiluviums.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1888, 1—109.
- Steger, V., Die Diluvialgebilde von Kattowitz bis Schoppinitz.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz 19, 1887, 1—25.
Wieder abgedruckt: Zs. O. Bg.- u. H. Ver. XXVII. 1888, 247—252, 329—332.
- , V., Die Zerstörung von Steinkohlenschichten im Felde der Georg-Grube O.S. durch diluviale Gletscher.
Zs. f. Bg.-, H. u. S.-W 1888. 23—25.
- Thürnagel, Die Arbeiten im schwimmenden Gebirge auf der Friedrichsgrube bei Tarnowitz.
Karstens Archiv, IV. 1821, 212. — V. 1822, 3.
- Tietze, O., Über einen Os südlich Breslau. Mit 4 Textfig.
J. d. G. L. A. 1909, T. I, H. 1.
- , O., Über das Alter der diluvialen Vergletscherung in den Provinzen Posen und Schlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1910, T. 2, H. 1.

- Tietze, O., Die geologischen Verhältnisse der Umgegend von Breslau
Jb. K. Pr. G. L.-A. Berlin 1910, T. I. S. 258.
- Volz, W., und Leonhard, R., Über einen reichen Fund von Elefanten-
resten und das Vorkommen von *Elephas trogontherii* Pohl in
Schlesien.
Z. D. G. G. 48, 1896, 356—362. (Fund von Petersdorf bei
Gleiwitz.)
- , Wilhelm, Bericht über den Fund fossiler Pflanzenreste in
Petersdorf bei Gleiwitz.
74. Jahresber. Schl. Ges. f. 1896. Zool.-bot. Sekt. 8—14. —
Dazu: Volz, W.: *Elephas antiquus* Fall. u. *Elephas tro-*
gontherii Pohl in Schles. Z. D. G. G. 49, 1897. Briefl.
Mitt. 193—200. Volz, W.: Richtigstellung. Zentralbl.
f. Min., Geol. etc. 1901, Nr. 19, 588—589. Antwort von
Ew. Wust ebda. 1901, Nr. 22, 683—686; Volz ebda. 1902,
55—57; Wust ebda. 1902, 183—185.
- Vorweg, O., Beiträge zur Diluvialforschung im Riesengebirge.
Z. D. G. G. 49, 1897, 829—864. Vgl. Wanderer im Riesen-
gebirge. 1899, 172 (Wenke).
- , O., Kantengeschleife aus dem Warmbrunner Thal.
Z. D. G. G. 56, 1904. Monatsber., S. 207.
- Wahnschaffe, F., Zwei neue Fundorte von Gletscherschrammen auf
anstehendem Gestein. (Weinberg nw. von Jauer.)
Z. D. G. G. 45, 1893, 705—709. Dazu Kuntze: Wanderer
im Riesengeb. 1899, 147—162.
- , F., Oberflächengestalt und geologische Verhältnisse des Oder-
stromgebiets im Flachlande.
Der Oderstrom. 1896, I, 96—103.
- , F., Bemerkungen zu den von E. Althans beschriebenen
mutmaßlichen Endmoränen eines Gletschers vom Rehorn-Gebirge
und Kolbenkamme bei Liebau i. Schlesien.
Z. D. G. G. 53, 1901. Briefl. Mitt. 32—34.
- Wenke, H., Über einige in Diluvialgeschieben im Hirschberger Thale
gefundene Versteinerungen.
Wanderer im Riesengeb. 1899, 172.
- Werth, Emil, Studien und Untersuchungen im diluvialen Gletscher-
gebiete des Riesengebirges.
Wanderer im Riesengeb. 1900, 95—98, 110—113, 123—126,
139—142, 157—159.
- , E., Zur Kenntnis des Diluviums im nördlichen Riesen-
gebirge.
Jahrb. f. Min. 1901, I, 89—98.
- , Emil, Das Diluvium des Hirschberger Kessels.
Z. D. G. G. 59, 1907, S. 71—83. Mit 3 Textfig.
- Wetzel, Vorweltliche Säugetierknochen, gefunden bei Matzwitz unweit
Ottmachau.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1841, 80.
- Wysogorski, Johann, Über das Alter der Sadewitzer Diluvialgeschiebe.
Z. D. G. G. 48, 1896, 487—413.

- Wysogorski**, Über einen neuen Fundpunkt nordischen Diluviums bei Landeshut in Schles.
Centralbl. f. Mineral., Geol. u. Pal. 1900, Nr. 11, 341.
- Zacharias**, Spuren der Eiszeit im Riesengebirge.
Mon. Mitt. aus dem Ges.-Gebiete der Naturw. Nr. 12. 1887/8.

5. Eruptivgesteine.

Allgemeines.

- Birnbaum**, Eruptiv-Gesteine des Riesengebirges.
Wanderer i. Riesengebirge. 1903, 167—168.
- v. Frobel**, Abhandlung, daß in der Grafschaft Glatz Vulkane gewesen sein müssen.
Oekon. Nachr. d. patr. Ges. 1785.
- Lucerna**, Roman, Das Alter der Vulkane des Gesenkes.
Verh. d. naturforsch. Ver. in Brünn, Bd. 48, M. 4 Fig.

Ältere Eruptivgesteine.

- Assmann**, G., Die Granitbrüche in Ober-Streit bei Striegau.
Zs. f. Bauw. 1865, S. 251.
- Becker**, Ew., Über das Mineral-Vorkommen im Granit von Striegau.
Inaug.-Diss. Breslau 1868.
- Beinert**, C., Über eine metallisch gediegene bleiähnliche Masse, welche angeblich in Tonporphyr bei Waldenburg gefunden worden war.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1842, 188.
- Berg**, G., Vergleichende Studien an den rotliegenden Eruptivgesteinen im Westteil der mittelsudetischen Mulde.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 28, 1907, S. 237—52.
- Beyrich**, E., Altersbeziehungen des Melaphyrs und roten Porphyrs im Waldenburgischen.
Z. D. G. G. 2, 1850, 266—267.
- Burkart**, Zusammen-Vorkommen von Granit und Basalt in der Schnee-grube im Riesengebirge.
Leonh. Min.-Taschenb. XVII. 1823, S. 831—838.
- Dathe**, Ernst, Variolite der Gabbrogruppe in Schlesien.
Z. D. G. G. 34, 1882, 432—434.
- Ernst, Über Eruptivgesteine aus der Umgebung von Landeck i. Schles.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1898. XIX. Berlin 1899, S. CXXVI bis CXXXI.
- Ernst, Bericht über die Ergebnisse der Aufnahmen auf Bl. Waldenburg in den Jahren 1903 und 1914.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1904, 25, 776—777.
- E., Über einen mit Porphyrtuff erfüllten Eruptionsschlot von rotliegendem Alter im Oberkarbon südlich von Waldenburg in Niederschlesien.
Z. D. G. G. 57. 1905. Monatsber., S. 336—341.

- Dathe, E.**, Über Kugelporphyre südöstlich von Waldenburg in Schlesien.
Z. D. G. G. 60, 1908. 155—161.
- Dziegiecki, K.**, Über das Porphyrtuff-Vorkommen bei Walditz unweit Neurode in Schlesien. Inaug.-Diss. Halis Saxonum. 1881.
- Finckh, L.**, Die Granite des Zobtengebietes und ihre Beziehungen zu den Nebengesteinen.
Z. D. G. G. 64, 1912. Mon.-Ber. Nr. 1.
- Gerhard, Über den Porphyr.**
Schr. der Ges. naturf. Freunde. V. Berlin 1784, 408—431.
(Mit Abbildung der Gr. Orgel am Willenberg).
- Gürich, Georg**, Über Granit und Schieferkontakt in Schlesien.
81. Jahresber. d. Schl. Ges., 1904. Naturw.-Sekt. 11—12.
- , G., Granit und Quartär der Umgegend von Jauer.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 25. Berlin 1904.
- , G., Granit und Gneis. (Granit von Striegau und Ingramsdorf)
Himmel u. Erde. 1905.
- , G., Der Riesengebirgsgranit und sein Kontakthof. Fest-
schr. z. Feier d. 25-jährig. Best. d. Ortsgruppe Breslau d. Riesengeb.-
Ver. 1906, S. 49—62, mit 1 Karte.
- Heimann, Paul**, Beiträge zur Kenntnis des Gabbrozuges bei Neurode,
mit spezieller Berücksichtigung der daraus entstandenen feuer-
festen Schiefertone. Inaug.-Diss. Halle 1897, 51 S.
- Hintze**, Zinkblende als Drusenmaterial im Striegauer Granit.
65. Jahresber. Schl. Ges. 1887. 222.
- Klockmann, Fr.**, Beitrag zur Kenntnis der granitischen Gesteine des
Riesengebirges. Mit 3 Taf.
Z. D. G. G. 34, 1882, 373—426.
- Langenhan, A.**, Über Funde aus dem Felsit-Kugelporphyr von Rosenau
a. d. Katzbach.
74. Jahresber. Schl. Ges. 1896, 43—44.
- Lepsius, R.**, Über die wesentlichen Unterschiede zwischen diskordanten
und kordanten Granitstöcken und zwischen Kontakt und Regional-
metamorphose der Granite. (Riesengebirgsgranit).
Geol. Rdschau. III. Leipzig 1912, S. 6.
- Liebisch, Theod.**, Über die in Form von Diluvialgeschieben in Schlesien
vorkommenden massigen nordischen Gesteine. Inaug.-Diss.
Breslau 1874, 39.
- , Theod., Granitporphyre Niederschlesiens.
Z. D. G. G. 29, 1877, 722—729.
- , Th., Die im Granit des Riesengebirges gangförmig auf-
tretenden Granitporphyre.
59. Jahresber. Schles. Ges. 1881. S. 272.
- Lowag, J.**, Die Diorite des Altvatergebietes mit Bezug auf die gold-
führenden Quarzgänge des Unterdevons.
Bg.- u. Hüttenm. Ztg. Leipzig 1902, 61. Jg.

- Lüttwitz**, Die Granit-Steinbrüche am Zobtenberge.
Prov.-Bl. 95. 1832, 336—338.
- Manger**, Über die Verschiedenheit des Granits bei Warmbrunn und seine Einschlüsse.
3. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1823, 9—10.
- Milch, L.**, Beiträge zur Kenntnis der granitischen Gesteine des Riesengebirges.
T. I. N. Jb. f. Min., Beil.-Bd. XII. 1898, 115—237. T. II—IV.
N. Jb. f. Min., Beil.-Bd. XV, 105—204 m. 2 Tafeln.
- , L., Über Kugelbildungen im Granit des Riesengebirges.
76. Jahresber. d. Schl. Ges. f. 1898. Naturw. Sekt. 36.
- , L., Über sogenannten ächten Granit im Süden des Riesengebirges.
79. Jahresber. d. Schl. Ges. f. 1901. Naturw. Sekt. 11.
- , L., Über Spaltungsvorgänge in granitischen Magmen nach Beobachtungen im Granit des Riesengebirges.
Rosenbusch-Festschrift. Stuttgart 1906.
- , L. und **Riegner, F.**, Über basische Konkretionen und verwandte Konstitutionsfazies im Granit von Striegau (Schlesien).
N. Jahrb. f. Min. Beil.-Bd. XXIX. 1910, 359—405.
- , L., Über die Beziehungen des Riesengebirgsgranits (Granitit) zu dem ihn im Süden begleitenden „Granit“zuge.
Centr.-Bl. f. Min. 1911, Nr. 7, 197—305.
- Müller, W.**, Über die granitischen Gesteine des Riesengebirges.
Wanderer im Riesengebirge, IV. 1889, 13—15, 25—27.
- , W., Über ein massenhaftes Vorkommen von Achat im Porphyry bei Neukirch im Kreise Schönau in Nieder-Schlesien.
Z. D. G. G. 48, 1896, 350—355.
- , W., Über ein massenhaftes Vorkommen von Achat im Felsitporphyry der sog. Hölle im Katzbachthal zwischen Schönau und Neukirch.
Wanderer im Riesengeb. 1896, 5, 6.
- , W., Notiz über die Kugelgranite des Riesengebirges.
Centralbl. f. Min. 1908, Nr. 5, S. 137—140.
- Neubauer**, Der Granit von Königshayn.
Z. D. G. G. 31, 1879, 409.
- v. Raumer, Karl**, Der Granit des Riesengebirges und die ihn umgebenden Gebirgsfamilien. Eine geognostische Skizze. Berlin 1813.
- Reinisch, R.**, Druckprodukte aus Lausitzer Biotitgranit und seinen Diabasgängen. Mit Karte. Habilit.-Schrift. Leipzig 1902. 40 S.
- Rimann, E.**, Der kalkspatführende Granit von Schmiedeberg im Riesengebirge.
Centralbl. f. Min., 1909. Nr. 24, S. 767—777.
- , E., Über calcitführenden Granit im Riesengebirge.
Centralbl. f. Min., 1907, S. 203—209. — Zs. f. Kryst. 47, 1910, S. 387.
- , E., Der geologische Bau des Isergebirges und seines nördlichen Vorlandes. M. 1 Taf. u. 1 Textfig.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 31, I, 1910, 482—533.

- Rimann, E., Über die Beziehungen des Riesengebirgsgranits (Granitit) zu dem ihn im Süden begleitenden Granitzuge.
Centralbl. f. Min., 1912, Nr. 2.
- Rose, Gust., Über den Granit des Riesengebirges.
Mon.-Ber. Berl. Ak. 1842, 247—254. 1856, 444—449. — Pogg.
Ann. LVI, 617—625. (Vgl. N. Jahrb. f. Min. 1844, 446—447).
- Sadebeck, M., Der Zobtenberg und seine Umgebung.
N. Acta. Leop. Car. 1856, 25, 2, S. 593—766.
- Sachs, A., Das erstbekannte schlesische Topasvorkommen.
Centralbl. f. Min., 1909, Nr. 14, S. 438—439.
- , A., Berichtigung des Striegauer Topasvorkommens.
Centralbl. f. Min., 1910, Nr. 16, S. 497—498.
- Schumacher, C., Die Gebirgsgruppe des Rummelsberges bei Strehlen.
Z. D. G. G. 30. 1878. S. 427.
- Schwantke, Arthur, Die Drusenminerale des Striegauer Granits.
Leipzig 1896, 88.
Ein Teil davon als Breslauer Inaug.-Diss. gedruckt.
- Steger, Victor, Der quarzfreie Porphyry von Ober-Horka (Kr. Rothenburg).
Abh. Naturf.-Ges. Görlitz. XVIII. 1884, 183—194.
- Streng, Bemerkungen über den Serpentinfels und den Gabbro von Neurode.
Neues Jahrb. f. Min. 1864, 255—277.
- Tannhäuser, F., Vorstudien zu einer petrographisch-geologischen Untersuchung des Neuroder Gabbrozuges in der Grafschaft Glatz.
Sitz.-Ber. d. K. Preuß. Akad. d. Wiss. 1906, S. 848—852.
- , F., Der Neuroder Gabbrozug in der Grafschaft Glatz.
Z. D. G. G. 59, 1907. S. 295—296.
- , F., Analysen des Neuroder Gabbrozuges.
Sitz.-Ber. d. K. Preuß. Ak. d. Wiss. Berlin 1908, S. 1069—1075.
- Websky, Mart., Das Vorkommen von kristallisierten Varietäten von Orthoclas, Albit und Quarz im Granit von Striegau.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 41.
- Woitschach, Georg, Das Granitgebirge von Königshain O./L. mit besonderer Berücksichtigung der darin vorkommenden Mineralien.
Inaug.-Diss. Görlitz 1881, 61 S.
(Abh. Naturf.-Ges. Görlitz XVII. 1881, 141—197).

Jüngere Eruptivgesteine.

- Althans, Ernst, Olivinreicher Basalt bei Langenöls.
65. Jahresber. Schl. Ges. 1887, 153.
- , Über die Beziehungen der Basalte in den Vorbergen des Isergebirges zur Eiszeit.
70. Jahresber. Schl. Ges. 1892, 19.
- , Basalte in den Vorbergen des Isergebirges zwischen Greifenberg, Friedeberg, Marklissa und Langenöls als Merkmale der eiszeitlichen Gletscherströmung.
Wanderer im Riesengeb. 1893, 25—27.

- Barbier, Ph. et Gonnard, F.**, sur la christianite des géodes du basalte scoriacé de Sirgwitz près de Löwenberg (Silésie).
Bull. soc. franç. de min. 33. 1910. S. 79—81.
- Bergt, W.**, Lausitzer Diabas mit Kantengeröllen.
Abh. d. naturw. Ges. Isis in Dresden. 1900, 111—121.
- Beyer, O.**, Der Basalt des Großdessaer Berges und seine Einschlüsse sowie ähnliche Vorkommnisse aus der Oberlausitz. Mit Taf.
Wien 1888.
- Coleman, Arth. P.**, The Melaphyres of Lower Silesia. Inaug.-Diss.
Breslau 1882, 55.
- Glocker, Basalt von Bieskau, von Eichau. Geschiebe von Münsterberg, Süßwasserquarz von Rothhaus.**
Z. D. G. G. 6. 1852, 710, 711.
- Hazard, J.**, Über die petrographische Unterscheidung von Decken- und Stielbasalten in der Lausitz.
Tschermaks Min. u. Petr. Mitt. 14. 1894, 297—310.
- Jäckel.** Über die Basalte Niederschlesiens.
35. Jahresber. Schl. Ges. 1857. 24—35.
- — —, **F. W.**, Die Basalte Niederschlesiens und der Lausitz.
Prov.-Bl. N. F. VI. 1867, 28—36, 142—149, 283—286, 390—396.
- Jahn, J. J.**, Über die erloschenen Vulkane bei Freudenthal in Schlesien.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1906, Nr. 4.
- — —, **J. J.**, Über das quartäre Alter der Basalteruptionen im mährisch-schlesischen Niederen Gesenke.
Sitz.-Ber. K. Akad. d. Wiss., math.-nat. Kl. Bd. 116. Abt. I. Wien 1907. S. 1777—1821.
- Jüttner, K.**, Zur Bildungsgeschichte der mährisch-schlesischen Basaltberge.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1908, 362—364.
- Karsten.** Basalt der Schnee-grube.
Neue Schr. Ges. Naturf. Fr. Berlin 1795, Nr. 14.
- Klvana, J.**, Tesenit a pikrity na severovýchodni Morave. (Teschenite und Pikrite im nordöstlichen Mähren.)
Prag „Rozpravy“ d. tschech. Akad. d. Wiss. 1897, VI. Jahrg., Nr. 23, 93 S. Übersichtskarte 1 : 75 000.
- Krusch, P.**, Beitrag zur Kenntnis der Basalte zwischen der Lausitzer Neiße und dem Queis. Berlin 1896. 48 S.
- Kuh.** Basalt bei Katscher.
Z. D. G. G. 4, 1852, 228.
- Michael, R.**, Über Basaltgerölle aus Geschiebemergel in Oberschlesien. (Auszug.)
Z. D. G. G. 54, 1902, P. S. 111.
- Milch,** Mineralien aus Mandelräumen des Basalts von Girlachsdorf.
71. Jahresber. Schl. Ges. 1893, II, 21. 22.
- Möhl, H.**, Die Basalte der preuß. Ober-Lausitz. Mit 2 Tafeln.
Abh. Naturf.-Ges. Görlitz XV. 1875. 68—131.
- Neumann, J. G.**, Im Basalt von Sirgwitz bei Löwenberg findet sich Chabasit.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1824, 17.

- Rohrbach**, Die Eruptivgesteine im Gebiete der mährisch-schlesischen Kreideformation.
Tscherm. Min. Petr. Mitt. VII u. VIII. 1885.
- Sachs, A.**, Die chemische Zusammensetzung des Gismondins nach einem neuen schlesischen Vorkommen dieses Minerals im Basalte von Nicolstadt bei Liegnitz.
Centralbl. f. Min., Geol. und Palaeont. Stuttgart 1904.
- Schierl, A.**, Beitrag zur Kenntnis des Ostrauer Basaltes. Mitteilungen aus dem chemischen Laboratorium.
XXIII. Jahresbericht der Landesoberrealschule in Mährisch-Ostrau. Mährisch-Ostrau 1906, 10 S.
- Scupin, H.**, Über vulkanische Bomben aus dem Katzbachgebirge.
Zs. f. Naturw. LXXIII. 1901, 359—366.
- Thebesius**, Beitrag zur Vereinigung über eine mineralogische Streitigkeit. (Basalt der Schneegrube neptunischen Ursprunges.)
Prov.-Bl. 1789, 526.
- Thürnagel**, Die Lagerungsverhältnisse des Basalts am Annaberge.
Karstens Archiv f. Min. VII. 1823, 67. — VIII. 1824, 84.
- Trippke, Paul**, Beiträge zur Kenntnis der schlesischen Basalte und ihrer Mineralien. Inaug.-Diss. Breslau 1878, 66. 2 Tafeln.
Z. D. G. G. 30, 1878, 145—209.
- Wenke, Hugo**, Basalt am „dürren Berge“ oberhalb Hain.
Wanderer i. Riesengebirge. 9102, 152—154.
-

IV. Mineralogie und Petrographie.

- Althans**, Olivinreicher Basalt bei Langenöls.
65. Jahresber. Schl. Ges. 1887, 153.
- , Über Sandstein in Form von Miniatur-Basaltsäulen.
69. Jahresber. Schl. Ges. 1891, 58 S.
- Arzruni**, Oberschlesische Mineralien.
61. Jahresber. Schl. Ges. 1883, 161.
- Barbier, Ph. et Gonnard, F.**, Sur la christianite des géodes du basalte scoriacé de Sirgwitz près de Löwenberg (Silésie).
Bull. Soc. franç. de min. 33. 1910. 79—81.
- Becker, Ew.**, Über das Mineral-Vorkommen im Granit von Striegau.
Inaug.-Diss. Breslau 1868, 32.
- Beinert, C.**, Über eine metallisch gediegene bleiähnliche Masse, welche angeblich in Tonporphyr bei Waldenburg gefunden worden war.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1842, 188.
- Berg**, Über die petrographische Entwicklung des niederschlesischen Miocäns.
Z. D. G. G. 58, 1906, Mon.-Ber. 56—58.
- Bergmann**, Ein 2 Fuß 7 Zoll langer Bergkrystall von Hirschberg.
1. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1823, 9.
- , Eine schöne Gruppe von Feldspat-Krystallen aus Schwarzbach.
8. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1825, 29.
- Bernhardi, Fr.**, Die Beschaffenheit der ober Schles. Steinkohlen.
Zs. d. O. Bg.- u. H. Ver. 29, 1890, 1—5.
- Beyer, O.**, Der Basalt des Großdessaer Berges und seine Einschlüsse sowie ähnliche Vorkommnisse aus der Oberlausitz. Mit Taf.
Wien 1888.
- Blesson**, Über Magnetismus und Polarität der Toneisensteine und über deren Lagerstätten in Oberschlesien und den baltischen Ländern.
Berlin 1816.
- Coleman, Arth. B.**, The melaphyries of Lower Silesia. Inaug.-Diss.
Breslau 1882, 55.
- Conwentz**, Über ein in Markasit verwandeltes Braunkohlenholz. Ullersdorf bei Naumburg a./Q.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz XVII. 1881, 138—140.
- Czech, J.**, Ichthiolgehalt des Mergels von Czernahora.
Verh. des naturf. Ver. Brünn, 1897, Bd. 35, 47.
- Dahms**, Das Vorkommen von Jordanit auf der Blei-Charley-Grube.
Kohle und Erz. Kattowitz 1905, 734.
- , Zum Jordanit-Vorkommen auf der Blei-Charley-Grube.
Kohle und Erz. Kattowitz 1905, 798.

- Danzig**, Kontaktmetamorphe Gesteine der Lausitz.
Verh. d. Ges. Isis, Dresden 1884. 1885. 1886.
- Dathe, E.**, Mikroskopische Untersuchungen über Diabase. Leipzig.
Inaug.-Diss.
Z. D. G. G. 1874, 1—40.
- , E., Die Variolit führenden Culm-Conglomerate bei Hausdorf.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1882. 282—260. Mit Karte (1 : 25 000).
- , E., Kersantit im Culm von Wüstewaltersdorf.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1884, 562—573.
- , E., Quarz-Augitdiorit von Lampersdorf in Schlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1886, 325—335. Mit Karte (1 : 25000)
im Text.
- , E., Die Strahlsteinschiefer des Eulengebirges.
Jb. K. Pr. G. L.-A. für 1891. Berlin 1893, 193—233.
Vergl. dazu Milch, 71. Jahresber. Schl. Ges. 1893, II, 16, 17.
- , E., Über Eruptivgesteine aus der Umgebung von Landeck
i. Schles.
Jb. K. Pr. G. L.-A f. 1898. XIX. 1899, S. CXXXVI—CXXXI.
- , E., Über kugel- und brotfrörmige Sandsteinkörper aus der
Steinkohlenformation der konsolidierten Rudolph-Grube bei
Neurode i. Schles.
Z. D. G. G. 52, 1900, Verhdlg. 73—75.
- , E., Die Verbreitung der Variolitgerölle in Schlesien.
Z. D. G. G. 53, 1901, Verhandlg. 1—4.
- v. Dechen**, Über einen bemerkenswerten massenhaften Fund von
Granatcrystallen auf der Domininsel in Breslau.
Sitz.-Ber. d. Niederrh. Ges. f. Nat.- u. Heilkunde in Bonn. 1886.
- Demel, W.**, Chemische Analysen schlesische Mineralien. Troppau 1903.
Jahresber. der Staatsoberrealschule für 1902/3, 3—24.
- , W., Die Diorite des Altwatergebirges.
Jahresber. d. Staatsoberrealsch. Troppau 1910.
- Dvorsky, F.**, O vltavinech moravskych. (Über die mährischen Molda-
wite.)
Annales Musei Francisci. Brünn, 1897, 55—75, 2 Taf.
- Fiedler, Heinr.**, Übersicht der Mineralien Schlesiens.
Progr. Heilige Geist-Realsch. Breslau 1859, 16. 4°.
- , Heinr., Die Mineralien Schlesiens mit Berücksichtigung der
angrenzenden Länder. Breslau 1863, 100.
- Finckh, L.**, Die Granite des Zobtengebietes und ihre Beziehungen zu
den Nebengesteinen.
Z. D. G. G. 64. 1912. Mon.-Ber., 24—28.
- , L., Alkaligesteine in dem niederschlesischen Schiefergebirge.
Z. D. G. G. 65, 1913. Mon.-Ber. 206—208.
- Fleck, H.**, Untersuchung oberschlesischer Steinkohlen.
Dinglers Polytechn. Journ. 195. 1870, 430.
- Frick, H. R.**, Über schlesische Grünsteine. Mit 1 geogr. Karte u. 1 farb.
Taf. 1852. 25 S.

- Friese**, Analyse eines kupferhaltigen Gesteins vom Lieberge bei Hausdorf in der Grafschaft Glatz.
1. Bullet. der naturw. Sect. Schles. Ges. 1826, 3. und Übers. der Arb. 1826, 36.
- Gerhard**, Über den Porphyr.
Schr. der Ges. naturf. Freunde V. Berlin 1784, 408—431. (Mit Abbildung der Gr. Orgel am Willenberg.)
- Glocker**, Basalt von Bieskau, von Eichau, Geschiebe von Münsterberg, Süßwasserquarz von Rothhaus.
Z. D. G. G. 4, 1852, 710, 711.
- Göppert**, H. R., Süßwasserquarz von Kompraschütz (Kreis Oppeln).
Bg.- u. Hüttenm. Zeitschr. Oberschlesiens. 1860.
- Gössel**, Beschreibung einiger vorzüglich interessanter Mineralien in der Ober-Lausitz.
Abh. Naturf.-Ges. Görlitz I. 2. 1827, 83—95.
- v. Goethe**, J. W., Die Mandelquarzführende Gebirgsart von Krummendorf gleicht sehr dem Itacolumit des Herrn von Eschwege.
7. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1823, 11.
- Grundmann**, Chemische Untersuchung der Steinkohlen Oberschlesiens.
Zs. f. Bg.-, H.- u. S.-W. 9. 1861, 198—207, 350—360.
- Gürich**, G., Neue Funde fremdartiger Einschlüsse in Kohlenflözen Oberschlesiens.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 127, 141—143.
- , G., Ein diluvialer Nephritblock im Straßenpflaster von Breslau.
Centrbl. f. Min., Geol. u. Pal. 1901, Nr. 3, 71—73. — Vgl. 78. Jahresber. d. Schl. Ges. f. 1900. Naturw. Sekt. 52—53.
- Hare**, Rob., Die Serpentinmasse von Reichenstein und die darin vorkommenden Mineralien. Inaug.-Diss. Breslau 1879, 46.
- Hauchecorne**, Über das Vorkommen von Schwefel in Brauneisenstein-Drusen bei Bobrownik bei Tarnowitz.
Z. D. G. G. 51, 1899, Verh. 26—27.
- Herrmann**, Resultate der neuen geologischen Aufnahmen in der Oberlausitz.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz 1865.
- Hintze**, Carl, Phenakit von Striegau.
74. Jahresber. Schl. Ges. 1896, II, 36, 37.
- , Carl, Über Nephrit und sein Vorkommen in Schlesien.
Schles. Ztg. 1899, 21. Juni, No. 427.
- , C., Über ungewöhnliche Ausbildung eines Karlsbader Zwillinges von Striegauer Kalifeldspath. Mit 1 Fig.
Zs. f. Krystallographie u. Min. 1900, 2.
- Karczewski**, Über den mikroskopischen Bau der Steinkohle aus Dabrowa im Königreich Polen.
Physiographisch. Jahrb. Warschau, Bd. XIX. 1906.
- Klaproth**, Chemische Untersuchung des schlesischen Chrysoprases.
Schriften Ges. Naturf. Freunde. VIII, 2. Berlin, 1788, 17—46.

- Klockmann, Fr.**, Beitrag zur Kenntnis der granitischen Gesteine des Riesengebirges. Berlin 1882, 54. Mit 3 Taf.
Z. D. G. G. 34, 373—426.
- Kosmann, Bhd.**, Oberschlesische Mineralien.
Z. d. O. Bg.- u. H. Ver. 21, 1882, 135—139, 172—174. 22. 1883, 216, 254. Bg.- u. Hüttenm. Ztg. 38, 1884, 137, 149, 158, 170, 198, 209. — 61. Jahresber. Schl. Ges. 1883, 145.
- , Bhd., Eisenhaltige Mineralien der Steinkohlenflöze von Oberschlesien.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 239.
- , Bhd., Der Kämmerit (Rhodochrom) von Tampadel bei Schweidnitz in Schlesien.
Berg- u. Hüttenm. Ztg. 51. Jahrg. 1893, Nr. 50.
- Kretschmer, Franz**, Die Leptochlorite der mährisch-schlesischen Schalesteinformation.
Centralbl. f. Min., Geol. u. Paläont. 1906, 293—311. Mit 1 Kartenskizze i. Text.
- Krusch, P.**, Beitrag zur Kenntnis der Basalte zwischen der Lausitzer Neiße und dem Queis.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1894, 279—324.
- Langenhan, A.**, Über Mineralvorkommnisse aus der Gegend von Reichenbach.
71. Jahresber. Schl. Ges. 1893, 20—21.
- , A., Über Funde aus dem Felsit-Kugelporphyr von Rosenau an der Katzbach.
74. Jahresber. Schl. Ges. 1896, 43—44.
- Lehmann, Joh.**, Dattelquarz von Krummendorf bei Strehlen.
63. Jahresber. Schl. Ges. 1885, 144.
- Lepsius, R.**, Über die wesentlichen Unterschiede zwischen diskordanten und konkordanten Granitstöcken und zwischen Kontakt und Regionalmetamorphose der Granite.
Geol. Rdsch. III. Leipzig 1912.
- Liebisch, Th.**, Über die mineralogische Zusammensetzung des Gesteins an der Ostseite des Schäferberges bei Gottesberg.
Schl. Ges. 52. Jahresber. 1874.
- , Theod., Orthoklaskrystalle aus dem Granit der Cunnersdorfer Berge.
60. Jahresber. Schl. Ges. 1882, 150. Vgl. Klockmann, Z. D. G. G. 31, 1879, 421. Z. f. Krystallogr. VI.
- Manger**, Krystallisirter Adular aus dem Prudelberge.
6. Bullet. der naturw. Sect. Schles. Ges. 1821, 11.
- , Über die Verschiedenheit des Granits bei Warmbrunn und seine Einschlüsse.
3. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1823, 9—10.
- Meinecke, L. G.**, Über den Chrysopras und die denselben begleitenden Fossilien in Schlesien. Erlangen 1805.
- Melion, J.**, Übersicht der Mineralien und Gesteinsarten von Österr.-Schlesien.
Mitt. d. Naturw. Ver. Troppau, 1897, Nr. 8, 149—160.

- Melion, J.**, Über das Vorkommen von Cronstedtit bei Zuckmantel in Schlesien.
Landw. Zs. für Österr.-Schlesien. Troppau 1903, 337.
- , **J.**, Beobachtungen über kugelförmige Mineralien.
Landw. Zs. für Österr.-Schles. Troppau 1903, 114—118.
- Mentzel, C. R.**, Zusammenstellung der in Oberschlesien vorkommenden Eisenerze und Eisensteine.
Manuskript o. J. (1855?). A. d. Nachlaß v. C. Gaebler-Breslau.
- Milch, L.**, Mineralien aus Mandelräumen des Basalts von Girlachsdorf.
71. Jhsber. Schl. Ges. 1893, II, 21, 22.
- , **L.**, Über den angeblichen Meteorstein von Brieg.
75. Jahresber. d. Schl. Ges. f. 1897. Naturw. Sekt., 4—7.
- , **L.**, Beiträge zur Kenntnis der granitischen Gesteine des Riesengebirges. I.
N. Jhb. f. Min., Beilage Band XII, 1898, 115—237. Die Einleitung (115—131) bietet eine reiche kritische Übersicht der Literatur über den Granit des Gebirges; vgl. überdies Jhsber. Schl. Ges. 74. 1896, II, 26 und 75, 1897, II, 45 (Ganggesteine). — T. II, 3. u. 4. N. Jahrb. f. Min., Beil. Bd. XV. 1902, 105—204 mit 2 Taf.
- , **L.**, Über Kugelbildungen im Granitit des Riesengebirges.
76. Jahresber. Schl. Ges. 1898, 36.
- , **L.**, Über Malchit und Durbachit und ihre Stellung in der Reihe der Ganggefölgenschaft granitodioritischer Tiefengesteine.
Centralbl. f. Min., Geol. u. Paläont. 1902, 676—689.
- , **L.** und **Riegner, F.**, Über basische Konkretionen und verwandte Konstitutionsfazies im Granit von Striegau (Schlesien).
N. Jahrb. f. Min., Beil.-Bd. XXIX. 1910, 359—405.
- Möhl, H.**, Die Basalte der preuß. Ober-Lausitz. Mit 2 Tafeln.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz XV. 1875, 68—131.
- Müller, Chr. Heinr.**, Über ein neues fadenförmiges Mineral auf Quarzstücken bei Jordansmühl.
8. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1821, 8.
- , **Chr. Heinr.**, Der Hyalit vom Zobtenberg.
Leonh. Min. Taschenb. XVI. 1822, 677—692.
- , **Chr. Heinr.**, Über den Mandelstein-Quarz bei Krummendorf.
6. Bullet. der naturw. Sect. Schl. 1826, 27.
- , **W.**, Contacterscheinungen am Glimmerschiefer der Schneekoppe.
Z. D. G. G. 43. 1891, 730—733. — Wanderer im Riesengeb. 1893, 86.
- , **W.**, Über Mineralfunde im Riesengebirge. (Wolframit von der Schneekoppe, Turmalin bei Jannowitz.)
Z. D. G. G. 45. 1893, 730—732.
- , **W.**, Über die granitischen Gesteine des Riesengebirges.
Wanderer im Riesengebirge IV. 1889, 13—15, 25—27.

- Müller, W., Über ein massenhaftes Vorkommen von Achat im Porphyry bei Neukirch im Kreise Schönau in Nieder-Schlesien.
Z. D. G. G. 48, 1896, 350—355.
- , W., Über ein massenhaftes Vorkommen von Achat im Felsitporphyry der sog. Hölle im Katzbachthal zwischen Schönau und Neukirch.
Wanderer im Riesengeb. 1896, 5, 6.
- Neubauer, Der Granit von Königshayn.
Z. D. G. G. 31, 1879, 409.
- Neumann, J. G., Im Basalt von Sirgwitz bei Löwenberg findet sich Chabasit.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1824, 17.
- Neuwirth, V., Über einige interessante, zum Teil neue Mineralvorkommen im Hohen Gesenke.
Verh. des naturf. Vereins in Brunn. 1900, 276.
- , V., Die wichtigsten Mineralvorkommen im Gebiete des Hohen Gesenkes.
Jahresber. der Landes-Oberrealschule in Göding. 1900, 1—55.
- , V., Die paragenetischen Verhältnisse der Mineralien im Amphibolitgebiete von Zóptau.
Zs. d. mähr. Landesmus. Brünn 1906.
- v. Oeynhausens, Granit von Flinsberg mit Einschlüssen von Saphirquarz.
Sitz.-Ber. Ges. naturf. Freunde. Jan. 1843.
- Peck, R., Nachträge und Berichtigungen zur geognostischen Beschreibung der Ober-Lausitz.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz 12, 1865, 145—149. — 13, 1868, 95—109.
- Petrascheck, W., Die krystallinen Schiefer des nördlichen Adlergebirges.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. 59. Wien 1909. S. 427—524.
- Pohl, Gottl., Der Chrysoprasberg bei Nimptsch. (Ein Gedicht.) Breslau 1787. 4^o.
- Pohlenz, Merkwürdige Krystallisationsformen und andere Fossilien, aufgefunden zu Teicha (Kr. Rothenburg).
N.-Laus. Mag. 1833, 320—327.
- Porth, Em., Krystallinische Schiefer, Mineralien und Gebirgsarten aus dem Riesengebirge.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. IX. V, 17, 174.
- vom Rath, Gerh., Chemische Untersuchung einiger Grünsteine aus Schlesien.
Poggend. Ann. XCV. 1855, 533—561.
- Rauhut, H., Gebirgsformationen und Mineralien in der Grafschaft Glatz.
Glatzer Viertelj.-Schr. IX. 1889/90, 289—340.
- Reinisch, R., Druckprodukte aus Lausitzer Biotitgranit und seinen Diabasgängen. Mit Karte. Leipzig 1902. 40 S. Leipziger Habilitationsschrift.
- Rendschmidt, Fel., Über einige Mineralien der Löwenberger Gegend.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1846, 44.
- Revutzky, E. D., Notiz über den Calamin aus Polen.
Bull. d. Natur. de Moscou 1906. Nr. 1 u. 2.

- Rose, Gust.**, Über den Granit des Riesengebirges.
Mon.-Ber. Berl. Ak. d. Wiss. 1842, 247—254. — 1856,
444—449. — Poggend. Ann. LVI. 617—625 (Vgl. N. Jahrb.
f. Min. 1844. 446—447).
- , **G.**, Über eigentümliche Erscheinungen bei dem Glimmer-
schieferlager von Flinsberg.
Mon.-Ber. Berl. Ak. d. Wiss., 1842, 12—16. Vgl. N. Jahrb. f.
Min. 1844, 446.
- , **Gust.**, Über den den Granit des Riesengebirges im Nord-
westen begrenzenden Gneis.
Z. D. G. G. 9, 1857, 513—526.
- Rosival, August**, Vorlage von Kontaktmineralien aus der Umgebung
von Friedeberg in Schlesien. — Gold von Freiwaldau.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1906, Nr. 3, S. 141—146.
- Römer, F.**, Stufe von Tarnowitzit.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 32.
- , **F.**, Ungewöhnlich große Chabasit-Krystalle von Dembio bei
Oppeln.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 32.
- , **Ferd.**, Ein massenhafter Fund von Granat-Krystallen auf
der Dominsel in Breslau.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 129—132.
- Sachs, A.**, Der „Weißstein“ des Jordansmühler Nephritvorkommens.
Centralbl. f. Min., Geol. u. Pal. 1902, 385—396.
- , **A.**, Die chemische Zusammensetzung des Gismondins nach
einem neuen schlesischen Vorkommen dieses Minerals im Basalte
von Nicolstadt bei Liegnitz.
Centralbl. f. Min., Geol. u. Pal. Stuttgart 1904.
- , **A.**, Über Zinkoxydkrystalle von der Falvahütte in Ober-
schlesien.
Centralbl. f. Min., Geol. u. Pal. 1905, Hft. 2, 54—57.
- , **A.**, Über ein Vorkommen von Jordanit in den Oberschlesischen
Erzlagerstätten.
Kohle und Erz. 1905, 12.
- , **A.**, Über die Bedeutung des Jordanit-Vorkommens auf der
Blei-Scharley-Grube.
Kohle und Erz. Kattowitz 1905, 761 u. fol.
- , Schlußwort zum Jordanit-Vorkommen auf der Blei-Scharley-
Grube.
Kohle und Erz. Kattowitz 1905, 833.
- , **A.**, Das erstbekannte schlesische Topasvorkommen.
Centralbl. f. Min. etc. 1909. Nr. 14.
- , **A.**, Berichtigung des Striegauer Topasvorkommens.
Centralbl. f. Min. etc. Stuttgart 1910. Nr. 16.
- Sadebeck, M.**, Kalkführung des Eulengebirgsgneißes.
Z. D. G. G. 17, 1866, 8.
- Schade, Joh.**, Die Gesteine des Bezirkes Braunau.
Das Riesengebirge in Wort und Bild XII. 1892, 1—6.

- Schierl, A.**, Kalksteinanalysen. Mitteilungen aus dem chemischen Laboratorium.
XXIII. Jahresbericht der Landesoberrealschule in Mährisch-Ostrau. Mährisch-Ostrau 1906.
- Schirmeisen, K.**, Systematisches Verzeichnis mährisch-schlesischer Mineralien und deren Fundorte.
5. Ber. des Klubs für Naturk. Brunn 1903, 27—92.
- Schneider, Gust.**, Die Minerale des Riesen- und Isergebirges.
Wanderer im Riesengeb. 1894, 25—28, 42—44, 62—63, 78—81.
- v. Schönau-Carolath, Prinz**, Honigsteinähnliches Fossil von Zabrze
Z. D. D. G. G. 4, 1852, 714—715.
- Schubert, Bruno**, Über die Mineral-Vorkommnisse von Jordansmühl.
Inaug.-Diss. Brieg 1880, 45.
- Schwantke, Arthur**, Die Drusenminerale des Striegauer Granits.
Leipzig 1896, 88 S.
- Schwenkfeld, Kasp.**, Stirpium et fossilium Silesiae Catalogus. Lipsiae 1601. 4^o.
- Smyčka, F.**, Bericht über das erste in Mähren (bei Alt-Bela in der Nähe von Mährisch-Ostrau) aufgefundene Meteorisen.
Verh. d. Naturf. Ver. Brunn 1900.
- Steger, Victor**, Der quarzfreie Porphyr von Ober-Horka (Kr. Rothenburg).
Abh. Naturf.-Ges. Görlitz XVIII. 1884, 183—194.
- Suess, F. E.**, Die Herkunft der Moldawite und verwandter Glaser
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. Bd. 50, Wien 1900, S. 193—383.
- , F. E., Mylonite und Hornfelsgneiße in der Brunner Intrusivmasse.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1906, Nr. 10, S. 290—296.
- Tannhäuser, F.**, Vorstudien zu einer petrographisch-geologischen Untersuchung des Neuroder Gabbrozuges in der Grafschaft Glatz.
Sitz.-Ber. d. K. Pr. Akad. d. Wiss. 1906, S. 848—852.
- , F., Analysen des Neuroder Gabbrozuges.
Sitz.-Ber. K. Akad. d. Wiss. Berlin 1908.
- , F., Der Neuroder Gabbrozug in der Grafschaft Glatz.
N. Jb. f. Min. etc. Beil.-Bd. 26. Stuttgart 1908.
- , Zur Entstehung der Neuroder feuerfesten Schiefertone in der Grafschaft Glatz.
Z. f. prakt. Geol., 1909, 522—552.
- Teichmann, A.**, Über das Auftreten von Schwefelwasserstoff und Kohlensäure in einigen Steinkohlenflozen Schlesiens.
Bergbau 21. 1908. Nr. 11.
- Traube, H.**, Beiträge zur Kenntnis der Gabbros, Amphibolite und Serpentine des niederschles. Gebirges. Inaug.-Diss. Greifswald, 1884, 47.
- , H., Die Minerale Schlesiens. Breslau 1888, XVI, 286. Mit 30 Zinkographien.
- , Untersuchungen an den Syeniten und Hornblendeschiefern zwischen Glatz und Reichenstein.
N. Jahrb. f. Min. 1890, I, 195—233.

- Trippke, Paul**, Beiträge zur Kenntnis der schlesischen Basalte und ihrer Mineralien. Inaug.-Diss. Breslau 1878, 66. 2 Tafeln.
Z. D. G. G. 30, 1878, 145—209.
- , P., Philippsit im Basalt des Wingendorfer Steinberges bei Lauban.
Abh. Naturf.-Ges. Görlitz XVI. 1879, 262—266.
- Voigt, M.**, Die basischen Eruptivgesteine des Lausitzer Granitgebietes, für petrographisch-chemische Studie. Inaug.-Diss., Weida 1906, 50 S.
- Websky, Mart.**, Das Auffinden einiger seltener Mineralgattungen in den Feldspath-Brüchen bei Schreiberhau.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 39—41.
- , Mart., Das Vorkommen von kristallisierten Varietäten von Orthoclas, Albit und Quarz im Granit von Striegau.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 41.
- , Mart., Das Vorkommen des Xanthokon's, eines höchst seltenen Silbererzes, zu Rudelstadt in Schlesien.
44. Jahresber. Schles. Ges. 1866, 41—42.
- , Mart., Mineralien aus dem Serpentin von Gleinitz bei Jordansmühl.
Z. D. G. G. 28, 1876, 628. 30, 1878, 535.
- Wenke, H.**, Die Granatenlöcher im Eulengrunde bei Wolfshau.
Wanderer im Riesengeb. 1900, 109—110.
- Woitschach, Georg**, Das Granitgebirge von Königshain O./L. mit besonderer Berücksichtigung der darin vorkommenden Mineralien.
Inaug.-Diss. Görlitz 1881, 61.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz XVII. 1881, 141—197.
- Zimmermann, H.**, Über den Flußspath des Riesengrundes.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz. XVII. 1881, 217.

V. Paläontologie.

1. Allgemeines.

- Geinitz, H. Br.**, Die Versteinerungen von Kieslingswalde und Nachtrag zur Charakteristik des sächsisch-böhmischen Kreidegebirges. Mit 6 Taf. 1843.
- Göppert, H. R.**, Über den jetzigen Zustand der Palaeontologie in Schlesien und über fossile Cycadeen.
Denkschr. d. Schl. Ges. 1853, 251—265. Mit 4 Taf.
- v. Grünewaldt, M.**, Über die Versteinerungen des schles. Zechsteingebirges.
Z. D. D. G. G. 3. 1851, 241—277.
- Kolbe, H. J.**, Über problemat. Fossilien aus d. Culm von Steinkundorf in Schlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1903, 122—128.
- Langenhan, A.**, Versteinerungen der Deutschen Trias (des Buntsandsteins, Muschelkalks und Keupers). Liegnitz 1903. 17 Taf. 22 S. u. 17 Taf. Gr.-8°.
- , A., Über fossile Funde am Kitzelberg.
Z. D. G. G. 1904, Monatsber. S. 5.
- Peck, R.**, Nachträge und Berichtigungen zur Fauna und Flora des Rothliegenden bei Wünschendorf.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz XVI. 1879, 310—318.
- Römer, Ferd.**, Über Fisch- und Pflanzenführende Mergelschiefer des Rothliegenden bei Klein-Neundorf unweit Löwenberg.
33. Jahresber. Schl. Ges. 1855, 25. — 34. Jahresber. 1856, 22—23. — Neues Jahrb. f. Min. 1856, 329, 824. Z. D. G. G. 9, 1857, 51—84. Mit Abbild.
- , Ferd., Die Auffindung der tierischen und pflanzlichen Versteinerungen in den braunroten und bunten Letten Oberschlesiens.
44. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 49—50.
- Rzehak, E.**, Zur fossilen Fauna und Flora der mährisch-schlesischen Kulmformation.
Mitt. d. naturw. Ver. in Troppau, Nr. 5. 1897, 90—93.
- Schade, Sabor.**, Mitteilungen über die Versteinerungen der Umgegend von Saabor.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1845, 130—133.
- Schwenkfeld, Kasp.**, Stirpium et fossilium Silesiae Catalogus. Lipsiae 1601. 4°.
- v. Siemiradzki, J.**, Monographie paléontologique des couches paléozoïques de la Podolie.
Bull. intern. de l'acad. des Sciences de Cracovi 1906, S. 102.

Wenke, H., Über einige in Diluvialgeschieben im Hirschberger Thale gefundene Versteinerungen.
Wanderer im Riesengeb. 1899, 172.

2. Fossile Tiere.

- v. Albert, Vorkommen von Kohlenkalkpetrefacten in Oberschlesien.
Z. D. D. G. G. 14, 1862, 689—695. Mit Abb.
- Andert, H., Die Inoceramen des Kreibitz-Zittauer Sandsteingebirges.
Festschrift d. Humboldtvereins. Ebersbach 1911, 32 S., 9 Taf.
- Andreae, A., Untermiocäne Landschneckenmergel bei Oppeln in Schlesien. Mit 5 Abb.
Mitt. aus d. Roemer-Museum, Hildesheim, Nr. 16. 1902.
- , A., Zweiter Beitrag zur Binnenconchylienfauna des Miocäns von Oppeln in Schlesien.
Mitt. a. d. Römer-Museum in Hildesheim, Nr. 18. 1902, 1—31.
- , A., Dritter Beitrag zur Kenntnis des Miocäns von Oppeln in Schlesien.
Mitt. a. d. Römer-Mus. Nr. 20. 1904. S. 18—22.
- , A., Kurzer Überblick über das Miocän von Oppeln in Schlesien und seine Fauna.
Z. D. G. G. 1904. S. 249—255.
- Andree, K., Zur Kenntnis der Crustaceengattung *Arthropleura* Jordan und ihre systematische Stellung.
Paläontogr. 57, 67—104, Taf. 4—5. Stuttgart 1910. (Zugleich Marburger Habilit. Schrift.) — Ref.: Geol. Centr.-Bl. 15. 1910, Nr. 1703, S. 652—654.
- Beyrich, Petrefacten aus ober-schlesischem Muschelkalke.
Z. D. G. G. 2, 1850, 253—256.
- , Graptolithen im schlesischen Gebirge.
Z. D. G. G. 6, 1854, 258, 650—652.
- Böhm, Joh., Über *Cassianella Ecki* nov. sp.
Z. D. G. G. 56, 1904. Mon.-Ber. S. 95.
- Bredow, Die Sadewitzer Petrefacten.
Progr. Gymn. Oels. 1857, 19. 4^o.
- v. Buch, Leop., Über Clymenien und Goniatiten in Schlesien.
Abh. Berl. Acad. d. Wiss. 1838, 149—169. Mit 2 Taf.
- , L., Über *Terebratula Mentzelii* von Tarnowitz.
Sitz.-Ber. Ges. Naturf. Freunde Berlin, 1842. — N. Jahrb. f. Min. 1843.
- , L., Oberschlesische Versteinerungen in Oberitalien.
Z. D. G. G. 1, 1849. S. 246.
- , Leop., Über den bei Falkenberg bei Glatz im Kohlenkalkstein gefundenen *Nautilus bilobatus*.
Sitz.-Ber. Ges. Naturf. Freunde. 1851.
- v. Carnall, Fossile Geweihe von Kieferstädtel.
36. Jahresber. Schl. Ges. 1858, 37. — Z. D. D. G. G. 10. 1858, 229, 230.

- Chlapowski, Franz**, O zachodzeniu kilku gatunkow uzglednie odmian slonia w nizu polnocno niemiekim i polskim. (Das Vorkommen einiger Arten resp. Varietäten der Gattung Elephas in der nord-deutschen und polnischen Tiefebene.)
Jahrb. d. G. d. Freunde d. Wiss. in Posen, 30, Posen 1903, 24 S., mit 7 Textfig.
- Cramer, Rudolf**, Die Fauna von Golonog. Ein Beitrag zur Feststellung des Alters der Grauwackensandsteinschichten von Golonog und der entsprechenden Ablagerungen in Oberschlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1910, Bd. 31, T. II, H. 1, S. 129—167. Taf. 6.
- , R., Die Untercarbonfauna von Gaablau in Nieder-Schlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. Bd. 33, T. I, H. 1. Berlin 1912.
- Dames, W.**, Wirbeltierreste von Kieferstädtel.
Z. D. G. G. 33, 1881, S. 350.
- Dathe, E.**, an Herrn Hauchecorne, Über schlesische Culm-Petrefacten.
Z. D. G. G. 37, 1885.
- , E., Über einen Saurierfund im Rotliegenden bei Neurode und die Gliederung des Rotliegenden in der Grafschaft Glatz.
Z. D. G. G. 52, 1900, Verhdlg. 75—78.
- , E., Über das Vorkommen von *Walchia* in den Ottweiler Schichten des niederschlesisch-böhmischen Steinkohlenbeckens.
Z. D. G. G. 55, 1903, Mon.-Ber. 3—10.
- Drescher**, Die Kreidebildungen von Löwenberg.
- Dunker, W.**, Über die von ihm untersuchten, vom Ober-Hütten-Inspektor Mentzel zu Königshütte in dem oberschlesischen Muschelkalk entdeckten Mollusken.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1848, 70—74.
- , W., Über die im Muschelkalke Oberschlesiens bisher gefundenen Molusken.
Palaeontogr. I. 1851. Lfrg. 6. S. 283.
- Dybezynski, Tad.**, Contribution à la fauna du Dévonien de Kielce en Pologne.
Kosmos Bd. 36, H. 3—6, S. 465—476. Lemberg 1911. Polnisch mit französischem Resümée.
- Dybowski, W.**, Zwei aus Oberkunzendorf stammende Arten von *Zoantharia rugosa*.
Z. D. G. G. 25, 1873, 402—408. Mit 1 Taf.
- Ebert**, Neues Vorkommen mariner Versteinerungen in der Steinkohlenformation von Oberschlesien.
Z. D. D. G. G. 41, 1889, 564—565, 583.
- Eck, H.**, Bemerkung zur *Lethaea geognostica*, betreffend Schwämme aus dem Muschelkalk.
Centralbl. f. Min. etc. 1904, S. 464.
- Feistmantel, Ottokar**, Der Kohlenkalk von Rothwaltersdorf in der Grafschaft Glatz und seine organischen Einschlüsse.
51. Jahresber. Schl. Ges. 1873, 42—44. — Z. D. G. G. 25, 1873, 463—551. Mit 4 Tafeln.

- Felix, Dr. J., Verkieselte Korallen als Geschiebe im Diluvium von Schlesien und Mähren.
Centralbl. für Min., Stuttgart 1903, 561—576.
- v. Forcade, Funde fossiler Säugetierknochen bei Randowshof und Poln. Ellgut, Kr. Oels.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1835, 72. 1836, 54. 1837, 87.
- Frech, Fritz, Die Korallenfauna des Oberdevons in Deutschland.
Z. D. G. G. 37. 1885, 21—130, Taf. I—IX.
- , F., Über das Hinaufreichen eines bisher als unterkarbonisch angesehenen Leitfossils in die produktive Steinkohlenformation.
Glückauf 41. 1905, S. 351—352.
- Frič, Studien im Gebiete der böhmischen Kreideformation. II. Palaeontologische Untersuchungen der einzelnen Schichten. I. Perutzer und Korytzaner Schichten.
Archiv f. d. wiss. Durchfg. Böhm. Bd. I, Prag 1869.
- Friedberg, Wilhelm, Rewizya fauny miocenu w Rzegocinie. (Eine Revision der Fauna aus Rzegocina.)
Kosmos. Lemberg 1905, Bd. XXX, S. 574—578.
- , W., Młodszy miocen Galicyi zackodniej i jego fauna, Krakau 1906.
- , W., Nowe skamieliny miocenu ziem polskich.
Lemberg. Mus. Dzied. 1907.
- , W., Beschreibung der Gattung Turritella im Miocän von Polen.
Bull. Acad. d. Sc. Cracovie. 1909. (Polnisch und Deutsch).
- , W., Mięczaki miocenske ziem polskich.
Bd. I, H. 1 u. 2. Lemberg, Mus. Dzied. 1911/12.
- v. Gaffron, Über einige bei Strehlen gesammelte Versteinerungen.
2. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1825, 2.
- Gallinek, E., Fossile Fische aus dem oberschlesischen Keuper.
71. Jahresber. Schl. Ges. 1893, 32.
- Geinitz, Lingula Rouaulti aus dem Dubrauquarzit.
Sitz.-Ber. Isis. Dresden 1872, 127.
- , H. B., Die Versteinerungen von Kieslingswalda, und Nachtrag zur Charakteristik des sächsisch-böhmischen Kreidegebirges.
M. 6 Tafeln. Dresden u. Leipzig 1843. 4^o.
- Göppert, H. R., Die erste in Schlesien beobachtete Infusorienerde.
33. Jahresber. Schl. Ges. 1855, 56. 89.
- , H. R., Über die Entdeckung von Tierfährten im Gebiete des Rotliegenden in der Grafschaft Glatz.
39. Jahresber. Schl. Ges. 1861, 52.
- , H. B., Zur Geschichte des Elentieres in Schlesien.
50. Jahresber. Schles. Ges. 1872. S. 47.
- , H. R., Fossile Säugetiere in Schlesien.
60. Jahresber. Schl. Ges. 1882, 140.
- v. Grünewaldt, M., Die Versteinerungen des schlesischen Zechsteingebirges.
Z. D. G. G. 3, 1851, 247—277.

- Grzybowski, J.**, Die Mikrofauna der Karpathenbildungen. I. Die Foraminiferen der roten Tone von Wadowice.
Anz. d. Akad. d. Wiss. Krakau. 1895, Okt.-Nov.
- Gürich, G.**, Neue Saurierfunde aus dem Muschelkalk von Oberschlesien.
61. Jahresber. Schl. Ges. 1883, 167—169. — 62, 1884, 218—220.
———, Quartärfauna von Schlesien.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 261—270.
———, G., Über einige Saurier des oberschlesischen Muschelkalks.
Z. D. G. G. 36. 1884. S. 125.
———, G., Palaeontologische Neuigkeiten aus Oberschlesien.
65. Jahresber. Schl. Ges. 1887, 222—228.
———, G., *Encrinus gracilis* von Gogolin.
Z. D. G. G. 39. 1887. S. 498.
———, Georg, Über Gerölle aus oberschlesischen Steinkohlenflözen und über einen Saurierschädel von Sacrau bei Gogolin.
69. Jahresber. Schl. Ges. 1891, 60.
———, G., Eine Stromatoporide aus dem Kohlen-Kalk Galiziens.
Beitr. z. Pal. u. Geol. Österr.-Ungarns u. d. Orients, Bd. XVII.
Wien 1904.
———, G., Angeblicher Fund von *Spirifer mosquensis* bei Krakau.
Z. D. G. G. 56, 1904, Monatsber. S. 9.
———, Clymenienkalk von der Conrad-Mühle in Polsnitz bei Freiburg in Schlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1909, 30, II, 341—344, m. 2 Fig.
- Haupt, K.**, Die Fauna des Graptolithengesteines. Ein Beitrag zur Kenntnis der silurischen Sedimentärgeschiebe der norddeutschen Tiefebene.
N.-Laus. Mag. 54. 1878, 29—114.
- Hensel**, Über die fossilen Säugetiere Schlesiens.
30. Jahresber. Schl. Ges. 1852, 37—38.
———, Über in Schlesien entdeckte Reste des Riesenhirsches.
31. Jahresber. Schl. Ges. 1853, 63—64.
———, Übersicht der fossilen und lebenden Säugetiere Schlesiens.
Denkschr. Schl. Ges. 1853, 239—246. 4^o.
———, Fossiler Muntjac in Schlesien.
Z. D. D. G. G. 11, 1859, 251—279. Mit Abbild.
- Herrmann, L. Dav.**, Historischer Bericht von einem Elendstierkörper, gefunden im Masslischen Pfarrgartengraben. 1730, 26 S. 4^o. Mit Abb.
- Jarosz, J.**, Fauna wapienia weglowego w okrgu Krakowskim. (Fauna des Kohlenkalkes in der Umgebung von Krakau. I. Teil, Trilobiten.
Abh. d. Akad. d. Wiss. zu Krakau, math.-naturw. Klasse
Bd. 49, Abt. B. Krakau 1909.
- Klocke, B.**, Die Petrefacten des oberen Quadersandsteins der preußischen Ober-Lausitz.
N.-Laus. Mag. XL. 1863, 509, 510.

- Koken, E.**, Miocäne Säugetierreste von Kieferstädtel.
Sitz.-Ber. d. Ges. naturf. Fr. Berlin 1888.
- Kosmann, Bhd.**, Neue Aufschlüsse muschelführender Schichten im Steinkohlengebirge.
Zs. O. Bg.- u. H.-Ver. XVII. 1878, 20—24. — XVIII. 1879, 8, 9, 130—133. — XIX. 1880, 205—208.
67. Jahresber. Schl. Ges. 1889, 87, 88.
- Krug von Nidda**, Graptolithen bei Herzogswalde.
Z. D. G. G. 5, 1853, 671, 672. — 32. Jahresber. Schl. Ges. 1854, 26—28.
- Kunisch, Herm.**, Fossile Säugetierreste aus Schwenz (Grafschaft Glatz).
60. Jahresber. Schl. Ges. 1882, 124.
- , *Dactylolepis Gogolinensis* n. g. n. sp. Mit Doppeltaf.
Z. D. G. G. 37, 1885, 558.
- , H., Ergebnisse einer palaeontologischen Erforschung des oberschlesischen Muschelkalkes.
66. Jahresber. Schl. Ges. 1888, 89—91, 101, 102. — 67. 1889, 83, 93, 95—105. — Vgl. 61. 1883, 137. — 63. 1885, 90. Z. D. G. G. 37, 1885, 528, 588.
- , H., Ein ausgewachsenes Exemplar von *Encrinus gracilis* im Muschelkalk von Krappitz.
61. Jahresbericht Schles. Ges. 1883. S. 137.
- , H., Eine Saurierplatte aus dem oberschlesischen Muschelkalk.
Z. D. G. G. 40. 1888. S. 671.
- , H., Über neue Beiträge zur palaeontologischen Kenntniss des oberschlesischen Muschelkalkes.
70. Jahresber. Schl. Ges. 1892, 13.
- Kunth, A.**, Graptolithen in der Gegend von Görlitz.
Z. D. G. G. 15, 1863, 243.
- A., Die Kreidemulde von Lähn.
Z. D. G. G. 15, 1863, 714—745.
- , A., Korallen des schlesischen Kohlenkalks.
Z. D. D. G. G. 21, 1869, 183—220. Mit 2 Taf.
- Langenhan, A.**, Über einige Zechstein-Versteinerungen aus Schlesien.
77. Jahresber. Schl. Ges. 1899, 44—52.
- , A., Zechstein-Versteinerungen Schlesiens.
Zs. f. Min. etc. Stuttgart I und II. 1908.
- , A., Versteinerungen der deutschen Trias.
M. 2 Prof., 28 Taf. u. Textfig. Friedrichroda 1911.
- , A., und Grundey, M., Das Kieslingswalder Gestein und seine Versteinerungen.
Jahresber. Glatzer Geb.-Ver. X. 1891, 12. 4^o. Mit 6 Taf.
- Leonhard, Rich.**, Die Fauna der Kreideformation in Oberschlesien.
Stuttgart 1897.
Palaeontographica XLIV, 11—70. Mit 4 Tafeln.
- Liebus, A., Dr.**, Einige ergänzende und berichtigende Bemerkungen zu Fr. Matouscheks „Mikroskopische Fauna des Baculitenmergels von Teschen“.
Prag. Mitt. des d. naturw. Ver. „Lotos“. 1901, 157—169, 1 Taf.

- Limanowski, Miecislaus**, Spirifer mosquensis i supramosquensis (?) w Krakowskiem. (Spirifer mosquensis und supramosquensis (?) im Gebiete von Krakau.) Mit einer Kartenskizze.
Kosmos. Lemberg 1903, H. V., S. 289—294.
- Mentzel**, Einleitung zu der von H. v. Meyer gelieferten Übersicht der im Muschelkalke Oberschlesiens vorkommenden Tiere.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1847, 59—61.
- Menzel, P.**, Pflanzenreste aus dem Posener Ton. Mit 4 Taf.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1910, T. I, H. 1.
- v. Meyer, H.**, Vorläufige Übersicht der in dem Muschelkalke Oberschlesiens vorkommenden Saurier, Fische, Crustaceen und Echinodermen.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1847, 61—68.
- , H., Fische, Crustaceen, Echinodermen und andere Versteinerungen aus dem Muschelkalke Oberschlesiens.
Palaeontogr. I. 1851. S. 216.
- Michael, Rich.**, Über eine neue Lepidosteiden-Gattung aus dem Keuper Oberschlesiens.
Z. D. G. G. 1893, 710—729 mit 2 Tafeln. — 71. Jahresber. Schl. Ges. 1893, II, 71—74.
- , R., Fischzähne aus Turon-Kalk von Oppeln.
71. Jahresber. Schl. Ges. 1893, II, 70—71.
- , R., Über das Vorkommen einer tertiären Landschneckenfauna im Bereich der jüngsten Schichten der Kreideschollen von Oppeln.
Jb. K. G. L.-A. 1901, 372—381.
- , R., Tertiäre Landschnecken von Königl. Neudorf bei Oppeln.
Z. D. G. G. 54, 1902, Verh. 12.
- , R., Schädel von Ovibos aus dem Diluvium von Bielschowitz O./S. und das Alter der schles. Diluvialablagerungen.
Z. D. G. G. 54, 1902, Verh. 12—13.
- , R., Ein neuer Fundpunkt von mariner Fauna im ober-schlesischen Steinkohleengebirge.
Z. D. G. G. 54, 1902, Protokolle 63—67.
- , R., Über das Auftreten von Posidonomya Becheri in der Ober-schlesischen Steinkohlenformation.
Kohle und Erz. Kattowitz 1906, 1.
- Mossler, Karl**, Vögel und Säugetierreste führender Kalkstein bei Ottmuth.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1831, 38.
- Oswald**, Über einige Versteinerungen, welche in den Kalknestern von Neu-Schmollen und Sadewitz vorkommen.
Ber. über die Verh. des patr. landw. Ver. 4. Oels 1841, 189—190.
- , Über das Kalklager von Sadewitz und Neu-Schmollen, und die darin enthaltenen Petrefacten.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1844, 212. 1846, 56—65.
- Prochazka, V. J.**, Miocen moravsky. (Das mährische Miocän).
Vestník d. K. böhm. Ges. d. Wiss. Prag 1899, math.-nat. Kl. Nr. 29.

- Quaas, A.**, Über eine obermiocäne Fauna aus der Tiefbohrung Lorenzdorf bei Kujau (O./S.) und über die Frage des geologischen Alters der „subsudetischen Braunkohlenformation“ in O./S. und Über eine obermiocäne Fauna aus der Tiefbohrung von Przeciszow östlich Oswiecim (Westgal.)
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1906, Bd. 27, Heft 2.
- Quitow, W.**, Die Fauna des marinen Miocäns von Alt-Gleiwitz. Ein Beitrag zur Altersfrage des oberschlesischen Tertiärs.
Jb. d. K. Pr. G. L.-A. Bd. 35. 1914.
- , W., Der paralische Charakter des oberschlesischen Steinkohlengebirges.
Glückauf 1913, 1377—1380.
- Rauhut, H.**, Die geognostischen Verhältnisse in der Grafschaft Glatz, speziell die in der Umgegend von Kieslingswalde und die daselbst vorkommenden Versteinerungen.
Glatzer Viertelj.-Schr. II. 1882/83, 334—343.
- Remelé, Fossile Säugetierknochen im Löß des Annaberges in Oberschlesien.**
Z. D. G. G. 27, 1875, 479—481.
- Remes, M.**, Beiträge zur Kenntnis der Brachiopoden des Stramberger Tithon.
Jahrb. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1899, Bd. 49, 2. Heft.
- , M., Über die Bivalven der Stramberger Schichten. (Mit 4 Taf. u. 1 Textfigur.) Nachtr. etc. IV.
Beitr. z. Paläont. u. Geol. Österreich-Ungarns Bd. 15, Heft 1. Wien 1903.
- Renz, C.**, Neue Arten aus dem Clymenienkalk von Ebersdorf in Schlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1913, I, 99—129. M. 1 Tafel.
- Reuss, A. E.**, Zur Paläontologie der Tertiärschichten Oberschlesiens.
Z. D. G. G. 3, 1851, 149—184. Mit Abb.
- , Die fossile Fauna der Steinsalzablagerung von Wieliczka.
Mit 8 Taf. (W.) 1867. 8^o.
- Römer, F.**, Silurischer Quarzfels mit Paradoxides in der Sandgrube von Niederkunzendorf bei Freiburg.
Z. D. G. G. 9, 1857, 511—512.
- , Ferd., Graptolithen und Pterygotus bei Herzogswalde.
Neues Jahrb. f. Min. 1859, 602—603.
- , Ferd., Die fossile Fauna der silurischen Diluvial-Geschiebe von Sadewitz bei Oels. Breslau 1861. XVI, 82. Fol. Mit 8 Tafeln. (Gratulationsschrift zum 50-jährigen Bestehen der Universität Breslau.)
- , Ferd., Eine marine Conchylien-Fauna im produktiven Steinkohlengebirge Oberschlesiens.
Z. D. G. G. 15, 1863, 567—606. Mit Abb. XVIII, 663—666.
- , Ferd., Die Auffindung von Graptolithen in silurischen Ton-schiefern bei Lauban.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 37. — N. Jahrb. f. Min. 1865, 459.

- Römer, Ferd., Eine bei Myslowitz im Schiefertone aufgefundenene fossile Spinne.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 33—34. Z. D. G. G. 18, 1866, 14.
- , F., Eine Sammlung von Versteinerungen aus Diluvial-Geschieben, gesammelt in Kiesgruben bei Glogau.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 38.
- , F., *Protolycosa anthracophila* aus dem Steinkohlengebirge Oberschlesiens. Fossile Coleopteren im Rät bei Hildesheim. Mit Taf. (Stuttgart u. Bonn) 1866. 8^o.
- , F., Das Skelett einer Fledermaus im dichten Dolomit in Oberschlesien.
44. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 43. — Z. D. D. G. G. 18, 1866, 14.
- , F., Weitere Beobachtungen über das Vorkommen mariner Conchylien in den unteren Schichten des oberschlesisch.-polnischen Kohlenbeckens.
44. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 48—49.
- , F., Die Auffindung der *Posidonomya Becheri* bei Rothwaltersdorf in der Grafschaft Glatz.
44. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 42—43.
- , F., Knochen von diluvialen Säugetieren, gefunden bei Proschowitz unterhalb Ratibor.
45. Jahresber. Schl. Ges. 1867, 32.
- , F., Erwerbung von Resten fossiler Wirbeltiere für das mineralogische Museum der Universität.
46. Jahresber. Schl. Ges. 1868, 36—37.
- , F., Auffindung von Graptolithen in schwarzen Kiesel-schiefer bei Willenberg (Schönau) im Katzbachthale.
46. Jahresber. 1868, 35. — Z. D. G. G. 20, 1868, 565—567.
- , F., Ein Exemplar der Gattung *Receptaculites* aus dem Kohlenkalke von Rothwaltersdorf (Glatz).
49. Jahresber. Schl. Ges. 1871, 42.
- , F., Vorlegung bei Trachenberg gefundener Knochenreste von *Rhinoceros tichorhinus*.
50. Jahresber. Schl. Ges. 1872, 39—41.
- , F., Ein Fund von fossilen Wirbeltier-Knochen im Diluvium bei Münsterberg.
51. Jahresber. Schl. Ges. 1873, 37—38.
- , F., Die Auffindung des *Eurypterus Scouleri* im Steinkohlen-gebirge der Grafschaft Glatz.
51. Jahresber. Schl. Ges. 1873, 38—39.
- , Ferd., *Ovibos moschatus* im Diluvium Schlesiens.
Z. D. D. G. G. 26, 1874, 600—604. Mit 1 Taf.
- , F., Ein in Schlesien gefundener Schädel des Moschusochsen.
52. Jahresber. Schles. Ges. 1874. S. 23.
- , F., Über einen am Kitzelberg bei Kauffung gefundenen Bärenunterkiefer.
52. Jahresber. Schles. Ges. 1874. S. 21.

- Römer, F.**, Marine Tierreste im Steinkohlengebirge bei Königshütte.
55. Jahresber. Schl. Ges. 1877, 60.
- , F., Marine Versteinerungen aus dem Steinkohlengebirge bei Königshütte.
56. Jahresber. Schl. Ges. 1878, 51—53.
- ; F., Neues Gliedertier aus dem Steinkohlengebirge bei Glatz.
56. Jahresber. Schl. Ges. 1878, 54.
- , F., Vollständiger Schädel von *Rhinoceros tichorhinus*.
56. Jahresber. Schl. Ges. 1878, 50.
- , F., Versteinerungsführende Diluvialgeschiebe von Gnadenfeld bei Cosel.
56. Jahresber. Schl. Ges. 1878, 51.
- , Ferd., Marine Conchylien aus dem Kohlengebirge von Königshütte.
57. Jahresber. Schl. Ges. 1879, 181.
- , Ferd., *Rhinoceros tichorhinus* bei Skarsine und Trebnitz.
58. Jahresber. Schl. Ges. 1880, 133. 65. 1887, 194.
- , F., Die Crustaceengattung *Arthropleura* im schlesischen Steinkohlengebirge.
58. Jahresber. Schl. Ges. 1880, 428.
- , Ferd., *Hindia fibrosa* in Diluvialgeschieben von Sadewitz.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 248.
- , Ferd., Ein Mammuthknochen bei Steinau.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 249.
- , Ferd., Ein Insektenflügel aus dem Schiefertone der Kohlenformation.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 226.
- , Ferd., *Rhinoceros tichorhinus* bei Perschau (Poln. Wartenburg).
63. Jahresber. Schl. Ges. 1885, 120.
- , Ferd., Eine neu aufgefundenene Ablagerung diluvialer Säugethiere bei Hirschberg.
58. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 129.
- , F., Die Knochenhöhlen von Ojcow in Polen. Mit 12 Taf. u. 1 Karte. (Cassel) 1888. 4^o.
- , Ferd., *Inoceramus involutus* Sow. aus dem Kreidesandstein von Kieslingswalde.
66. Jahresber. Schl. Ges. 1888, 117.
- Rose, Heinr.**, *Elephas primigenius* in Schlesien. Festschrift des Realgymnasiums zu Neiße 1882.
- Roth, J.**, Graptolithen bei Lauban.
Z. D. G. G. 18, 1866, 13.
- Rychlicki, J.**, Beitrag zur Kenntnis der Fischfauna aus den karpatischen Menelithschiefern. Ber. d. Physiogr. Komm. in Krakau 1908. S. 670.
Referat von V. Uhlig. Mitt. d. Geol. Ges. Wien 1909, II, S. 541.

- Rzehak, A.**, Ein neuer Fund von Konchylien im karpathischen Alttertiär.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1897, 199—201.
- , **A.**, Die Fauna der Oncophora-Schichten Mährens.
Verhandl. d. naturf. Ver. Brünn 31, 1893.
- Scharenberg**, Graptolithen bei Herzogswalde.
Z. D. G. G. 6, 1854, 505.
- , **W.**, Fossile Knochen aus der Galmeigrube bei Scharlei.
32. Jahresber. Schl. Ges. 1854, 34—35.
- , **W.**, Über *Clymenia undulata* aus den Ebersdorfer Kalkbrüchen.
34. Jahresber. Schl. Ges. 1856, 25.
- Schmidt, A.**, Über Anthracosiden aus den Ostrauer Schichten.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. 59. Wien 1909. S. 733—753.
- Schöndorf, F.**, Einige Ophiuren aus der Trias von Oberschlesien und Thüringen.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1912, II, 215—231. M. 4 Figuren.
- Schrammen, A.**, Beiträge zur Kenntnis der Nothosauriden des unteren Muschelkalks in Oberschlesien. Mit 6 Tafeln.
Z. D. G. G. 51, 1899, Aufsätze 388—408.
- Schroeder, Henry**, *Datheosaurus macrourus* nov. gen. nov. sp. aus dem Rotliegenden von Neurode. Mit 2 Taf.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1904.
- Schubert, R. J.**, Die fossile Foraminiferenfauna von Karwin in Österr. Schlesien.
Prag, „Lotos“. 1899, 213—249, 6 Textfig. 1 Tafel.
- Scupin, H.**, Die Trilobiten des niederschlesischen Unter carbons.
Z. D. G. G. 52, 1900, Aufsätze 1—20.
- , **H.**, Über *Nephrotus chorzoviensis* H. v. Meyer.
Z. D. G. G. 55, 1903, 465—474. Mit 2 Taf.
- v. Semenow, P.**, Die Fauna des schlesischen Kohlenkalks.
Z. D. G. G. 6, 1854, 317—404. Mit 3 Taf.
- Smycka, F.**, O vzacnych zbytycich belemnita z Ostravskeho karbonu. (Über seltene Reste eines Belemniten aus dem Ostrauer Karbon.)
Proßnitz, „Vestnik“ des Prirod. klub. 1902, 77—80.
- , **F.**, Belemnit z karbonu u Mor. Ostravy. (Belemnit aus dem Ostrauer Karbon.) (B. extintorius Rasp.).
Proßnitz, „Vestnik“ des „Prirod. klub“. 1903, 148.
- Sturm, Friedrich**, Der Sandstein von Kieslingswalde in der Grafschaft Glatz und seine Fauna.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1900. XXI. 1901, 39—98; dazu Taf. XII—XVI. Ein Teil (32 S.) erschien als Bresl. Diss.
- Uhlig, V.**, Über die Cephalopodenfauna der Teschener und Grodischter Schichten.
Denkschr. d. k. A. d. Wiss., Wien, Bd. 72. 1902 (1903), S. 1—88.
9 Taf.

- Volz, Wilhelm**, Bericht über den Fund fossiler Pflanzenreste in Petersdorf bei Gleiwitz.
74. Jahresber. Schl. Ges. 1896. 8—14. — Dazu: Volz, W.: *Elephas antiquus* Fall. und *Elephas trogontherii* Pohl in Schles. Z. D. G. G. 49, 1897, Briefl. Mitt. 193—200. — Volz, W.: Richtigstellung; Centralbl. f. Min., Geol. etc. 1901, Nr. 19, 588—589. — Antwort von Ew. Wüst, ebenda. 1901, Nr. 22, 683—686; — Volz, ebenda. 1902, 55—57; — Wüst, ebenda. 1902, 183—185.
- , Wilhelm, *Proneusticosaurus*, eine neue Sauropterygiergattung aus dem unteren Muschelkalk Oberschlesiens.
Palaeontographica XLIX. 1902, 121—162. Mit 2 Taf.
- , W., und **Leonhard, R.**, Über einen reichen Fund von Elephantenresten und das Vorkommen von *Elephas trogontherii* Pohl in Schlesien.
Z. D. G. G. 48, 1896, 356—362. (Fund von Petersdorf bei Gleiwitz.)
- Walter**, Über *Nemertites Sudeticus* Roem., sein Vorkommen und seine Entstehung.
Centralbl. f. Min., Geol. u. Pal. 1903, 76—78.
- Wegner, Rich. N.**, Über die tertiären Säugetiere Oberschlesiens.
Kohle und Erz. Kattowitz 1907.
- Wetzel**, Vorweltliche Säugetierknochen, gefunden bei Matzwitz unweit Ottmachau.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1841, 80.
- Williger, G.**, Die Löwenberger Kreidemulde, mit besonderer Berücksichtigung ihrer Fortsetzung in der preußischen Oberlausitz.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1881, 55—124. M. 2 Tafeln.
- Zeise, O., Dr.**, Die Spongien der Stramberger Schichten. Paläontologische Studien über die Grenzsichten der Jura- und Kreideformation im Gebiete der Karpathen, Alpen und Apenninen.
Forts. zu den Paläont. Mitt. aus dem Museum des Kön. bayer. Staates. Paläontographica Suppl. II, 8. Abt., Tafel 19—21. Stuttgart 1897.
- Zimmermann, E.**, Konglomerat mit *Sphaerocodium* und *Spirifer Verneuilli* aus dem Kalkgraben bei Liebichau unweit Freiburg i. Schles.
Z. D. G. G. 63. 1911. Mon.-Ber. Nr. 1.

3. Fossile Pflanzen.

- Behrend, Fritz**, Über einige Carbonfarne aus der Familie der Sphenopteriden.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1908, 29, T. I, S. 645—693. Taf. 17/8.
- Beyrich, E., und Weiß, E.**, Früchte und Kohlen von Klitschdorf.
Z. D. G. G. 30. 1878. S. 427.
- v. Buch, L.**, Untersuchungen Göpperts über Kohlenpflanzen in Schlesien.
Z. D. G. G. 20, 1868, 234—236.
- v. Carnall**, Baumstämme im mitteljurass. Toneisensteine Oberschlesiens.
Z. D. G. G. 9, 1857, 11.

- Conwentz, H., Die fossilen Hölzer von Karlsdorf am Zobten.
Schriften Naturf. Ges. Danzig IV, 4. 1880.
- , H., Über die versteinerten Hölzer aus dem norddeutschen Diluvium. Inaug.-Diss. Breslau 1876, 33. S.
- Engelhardt, Über Tertiärpflanzen von Grünberg.
Schr. d. Physik. Ökon. Ges. Königsberg 27, 1886. 93—94.
- v. Ettingshausen, C., Die fossile Flora des mährisch-schlesischen Dachschiefers. Mit 7 Tafeln. 1866.
- Feistmantel, O., Die Versteinerungen der böhmischen Kohlengebirgsablagerungen. 3 Thle. mit 67 col. Taf. (Cassel) 1847—78. 4^o.
- , Ottokar, Über das Vorkommen der Noeggerathia foliosa im Steinkohlengebirge Oberschlesiens.
52. Jahresber. Schl. Ges. 1874, 28—29.
- , Ottokar, Beitrag zur Palaeontologie des Steinkohlengebirges in Oberschlesien.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1874, 81—85.
- Fischer, F. F., *Lepidodendron culmianum* Fischer.
In: Petonié, Abbildung. und Beschreibung. fossiler Pflanzen. Lfg. IV (1906) No. 71.
- Friedrich, E., Tertiärpflanzen von Kokoschütz.
Z. D. G. G. 33. 1881. S. 501.
- Geinitz, *Cycadosperrum Schmidtianum* aus Braunkohlen des Überquaders von Ullersdorf bei Naumburg a. Qu.
N. Jb. f. Min. 1879. S. 113.
- , Nachträge zur Dyas I. Abschn. II: Die fossile Flora des Kupferschiefers.
Mitt. a. d. Min. — Geol. Museum Dresden, H. 3, S. 13—32. Cassel 1880.
- Göppert, H. R., Über fossile in der Gegend von Wittgendorf bei Sprottau gefundene organische Überreste.
Prov.-Bl. 83. 1828, 101—109. — 92. 1830, 48—51.
- , H. R., Über die Bestrebungen der Schlesier, die Flora der Vorwelt zu erläutern.
Prov.-Bl. 100. (1834), 107—118, 205—216. — Karstens Arch. f. Min. VIII. 1835, 232—248.
- , H. R., Über meine Arbeiten im Gebiete der vegetabilischen Versteinerungskunde.
Prov.-Bl. 103. 1836. 351—538.
- , H. R., Bemerkungen über die fossile Flora Schlesiens.
Karstens Arch. f. Min. IX. 1836, 581—586.
- , H. R., Über die fossile Flora der Quadersandstein-Formation in Schlesien.
Nova Acta Ac. Leop. Car. XIX, 2. 1841, 97—134. Mit 8 Taf. — XXII, 1. 1850, 353—365. Mit Taf. — Hierzu Nachtrag im N. Jb. f. Min. 1848, 269—278.
- , H. R., Über das Vorkommen versteineter Hölzer in Schlesien.
37. Jahresber. Schl. Ges. 1859, 21—22.

- Göppert, H. R., Über einen von ihm entdeckten unterirdischen Wald in der Nähe von Breslau, und über den Versteinerungsprozeß im Allgemeinen.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1841, 81—86.
- , H. R., Über die fossile Flora der Gypsformation zu Dirschel.
Nova Acta Acad. Leop. Car. XIX, II. 1842, 367—378, mit 2 Tafeln.
- , H. R., Neue Materialien zur Erweiterung der Kenntnis der fossilen Flora, gesammelt auf einer Reise nach Oberschlesien. (Achatesierter Cycadeenstamm, Cycadeenmergel etc.)
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1842, 191.
- , R. H., Notiz über Abdrücke von Dikotyledonen-Blättern auf einem Kreide ähnlichen Kalkstein, gefunden bei Wirsingave, unweit Wohlau.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1842, 189.
- , H. R., Über die fossile Flora der mittleren Juraschichten in Oberschlesien (Keuper).
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1845, 139—149.
- , H. R., Übersicht der fossilen Flora Schlesiens.
(Fr. Wimmer's neue Beiträge zur Flora von Schlesien. Breslau 1845, 157—225.)
- , H. R., Zur Flora des Muschelkalkes (Sphaerococcites Blandowskianus.)
Übers. d. Arb. Schles. Ges. 1845, 149.
- , H. R., Notiz über Blattabdrücke im dichten Kalkstein von Striese bei Frausnitz.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1845, 139.
- , H. R., Über die fossile Flora der Grauwacke oder des Übergangsgebirges, besonders in Schlesien.
Übers. der Arb. Schles. Ges. 1846, 178—184. — N. Jb. f. Min. 1847, 675—687. Z. D. G. G. 3, 1851, 185.
- , Zur Flora des Quadersandsteines in Schlesien.
Verh. Acad. Leop. Carol. 22, I. 1847.
- , H. R., Über einen Stamm von 36 Fuß Umfang in der Schlesi-
schen Braunkohlenformation.
Bot. Ztg. von Mohl und Schlechtendal. 1849, 562—564.
- , H. R., Über einen großen, im Braunkohlenlager in Laasan
entdeckten Stamm, mit Rücksicht auf die Benutzung der Braunkohle überhaupt.
Übers. d. Arb. Schl. Ges. I. 1849, 34—36.
- , H. R., Über die fossile Flora der alten Steinkohlen-Formation,
besonders in Schlesien.
Karstens Arch. f. Min. XXIII. 1850, 43—59.
- , H. R., Über die Flora der Braunkohlenformation Schlesiens.
29. Jahresber. Schl. Ges. 1851, 39.
- , H. R., Beiträge zur Tertiärflora Schlesiens.
Palaeontographica II. Cassel 1852, 157—285. Mit 6 Taf.

- Göppert, H. R., Über die Tertiär-Flora der Umgegend von Breslau.
30. Jahresber. Schl. Ges. 1852, 40—42.
- , H. R., Fossile Flora des Übergangsgebirges.
Nova Acta Ac. Leop. Car. XXII. Suppl. 1852, 299. 4^o. Mit
44 Tafeln.
- , H. R., Über den jetzigen Zustand der Palaeontologie in
Schlesien und über fossile Cycadeen.
Denkschr. d. Schl. Ges. 1853, 251—265. Mit 4 Taf.
- , H. R., Über den versteinerten Wald von Radowenz.
35. Jahresber. Schl. Ges. 1857, 36—45.
- , H. R., Bernstein von Paschkerwitz und zwei versteinerte
Hölzer.
33. Jahresber. Schl. Ges. 1857, 24.
- , H. R., Über die versteinerten Wälder im nördlichen Böhmen
und in Schlesien.
36. Jahresber. Schl. Ges. 1858, 41—49. Nebst 3 Taf.
- , H. R., Der versteinerte Wald von Radowenz.
Verh. Schl. Forstver. 1858, 177—195.
- , H. R., Die tertiäre Flora von Schoßnitz. Görlitz 1855. XVIII,
52. Mit 26 Tafeln.
- , H. R., Die Flora der Kreideformation, insbesondere die von
Schlesien.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 51—52.
- , H. R., Die in Braunkohlenlagen von Naumburg a./Q. ge-
fundenen von Heer als *Nassa* bestimmten fossilen Früchte.
46. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 123—124.
- , H. R., Bruchstücke fossilen Holzes aus den Friedrich-
Wilhelm-Eisensteingruben von Willmannsdorf bei Jauer.
58. Jahresber. Schles. Ges. 1880. S. 126.
- , H. R., Die fossile Flora der miocänen Gipsformation von
Oberschlesien.
60. Jahresber. Schl. Ges. 1882, 142.
- , H. R., Nachträge zur Kenntnis der Koniferenhölzer der
palaozoischen Formationen. Aus dem Nachlaß von H. R. Göppert,
bearbeitet von G. Stenzel.
Abh. K. Pr. Akad. d. Wiss. Berlin f. 1887. Berlin 1888.
68 S., 12 Figuren.
- Gothan, W., Weiteres über floristische Differenzen (Lokalfärbungen) in
der europäischen Carbonflora. (Vorläufige Mitteilung.)
Z. D. G. G. 61, 1909, Mon.-Ber. S. 313—325.
- , W., Die oberschlesische Steinkohlenflora. I. Farne und
farnähnliche Gewächse.
Abh. d. K. Pr. G. L.-A. N. F. H. 75. Berlin 1913.
- , W., Das oberschlesische Steinkohlenbecken im Vergleich mit
anderen Becken Mitteleuropas auf Grund der Steinkohlenflora.
Glückauf 1913, 1366—1377.
- Gürich, G., Über das sog. *Lepidophyllum Waldenburgense* Potonié =
Calyccarpus thuoides Göppert.
Zentrbl. f. Min., Geol. u. Palaeont. f. 1902, 233—239.

- Hallmann, Das versteinerte Holz bei Neurode.
Archiv der Urwelt von Ballenstädt und Krüger. Bd. 2, Heft 1.
Quedlinburg 1820.
- Hartmann, F., Die fossile Flora von Ingramsdorf. Inaug.-Diss. Breslau
1908. 37 S.
- Hostinek, H. und Spitzner, V., Kulmova flora od Koberic na Proste-
jovsku. (Kulmflora von Koberzitz bei Proßnitz.)
„Vestník“ des „Prirod. klub“, Proßnitz 1904, 83, 3 Taf.
- Kerner, F., Neuer Pflanzenfund aus dem mährisch-schlesischen Dach-
schiefergebiet.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien, 1898, 333—335.
- Kirchberg, Ernst, Der Niederwald bei Preuß.-Albendorf und seine ver-
steinerten Hölzer.
Wanderer im Riesengeb. VII. 1897. 145—147.
- Koehne, W., Sigillarien-Stämme. Unterscheidungsmerkmale, Arten.
geologische Verbreitung. (Besonders mit Rücksicht auf die preußi-
schen Steinkohlenreviere).
Abh. K. Pr. G. L.-A. N. F., H. 43. 1901, 117 S.
- Kunisch, Herm., Die erste Pflanze des schlesischen Muschelkalkes
61. Jahresber. Schl. Ges. 1883, 138. — 64. 1886, 191—195. —
Vgl. Z. D. G. G. 38, 1886, 894—898.
- Lingelsheim, A., Über die Braunkohlenhölzer von Saarau.
85. Jahresber. Schl. Ges. 1907, 24—36. 1908.
- Michael, R., Über zwei neue Pflanzenreste aus dem unteren Muschel-
kalk von Krappitz O./S.
Z. D. G. G. 54. 1902, Protokolle 106—107.
- v. Oeynhausen, Über die Tertiärflora von Canth.
Z. D. G. G. 4, 1852, 525, 526.
- Potonié, H., Die floristische Gliederung des Deutschen Carbon
und Perm.
Abh. d. K. Pr. Geol. L.-A. N. F. H. 21. Berlin 1896. — Gluckauf.
32. Jahrg. 1896. S. 121 m. Nachtrag S. 184.
- , H., Abbildungen und Beschreibungen fossiler Pflanzenreste
der paläozoischen und mesozoischen Formationen. Lief. I—IX.
Herausgeg. v. d. Kgl. Preuß. Geol. Landesanst. Berlin 1903—1913.
- Prill, W., Beitrag zur Kenntnis schlesischer Braunkohlenholzer.
Brelau 1913.
- Reichenbach, Die Coniferen und Fagaceen des schlesischen Tertiärs.
Inaug.-Diss. Breslau 1912. 47 S.
- Reimann, Die Betulaceen und Ulmaceen des schlesischen Tertiärs.
Inaug.-Diss. Breslau 1912. 72 S.
- Rhode, J. G., Beiträge zur Pflanzenkunde der Vorwelt aus Abdrücken
im Kohlschiefer und Sandstein aus schlesischen Steinkohlen-
werken. 4. Lief. Breslau 1820—22. Fol. Mit Tafeln.

- Römer, Ferd., Fossile Pflanzenreste aus einem Versuchsschachte bei Wünschendorf (Lauban).
50. Jahresber. Schl. Ges. 1872, 40.
- , Ferd., Eine Wallnuß auf dem tertiären Braunkohlenlager bei Weigersdorf unweit Görlitz.
57. Jahresber. Schl. Ges. 1879, 183.
- , Ferd., Fossile Flora in Thonen der Kreideformation bei Bunzlau.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 117. Z. D. G. G. 41, 1889, 139.
- Roesner, F. A., Die Versteinerungen des norddeutschen Kreidegebirges. M. 16 Tafeln. Hannover 1841.
- Rothpletz, A., Über Sphaerocodium Zimmermanni, eine Kalkalge aus dem Oberdevon Schlesiens.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 32, Berlin 1911. S. 112—117. Taf. 4 u. 5.
- Scupin, H., Die Löwenberger Kreide und ihre Fauna. Mit 15 Tafeln. Stuttgart 1913.
- Graf zu Solms-Laubach, H., Über die in den Kalksteinen des Kulms von Glatzisch-Falkenberg in Schlesien erhaltenen strukturbietenden Pflanzenreste. IV. Völkelia refracta, Steloxylon Ludwigii.
Z. f. Bot., 2. Jahrg., H. 8, S. 529—554, T. 3.
- Spitzner, W., Ovzacych zkamenelych rostlinach z kulmove droby u Koberic a o pomerech droby ku flecim uhelnym. (Über seltene Pflanzenversteinerungen aus der Kulmgrauwacke von Koberitz und über das Verhältnis der letzteren zu den Kohlenflözen.)
Proßnitz, „Vestnik“ des „Prirod. klub“, 1898, 50.
- Steger, Victor, Die schwefelführenden Schichten von Kokoschütz in Oberschlesien und die in ihnen auftretende Tertiärflora. Inaug.-Diss. Ratibor 1883, 30. Abgedruckt in:
Abh. Naturf. Ges. Görlitz 1882, 26—40.
- Stenzel, Gust., Rhizodendron Oppoliense Göpp., Baumfarn aus der Oppelner Kreide.
63. Jahresber. Schl. Ges. 1885, Beilage.
- Stur, Dionys, Beiträge zur Kenntnis der Flora der Vorwelt. I, 1. Die Culmflora des mähr.-schles. Dachschiefers. Wien 1875. I, 2. Die Culmflora der Ostrauer und Waldenburger Schichten. 1877, 366 S. II. Die Karbonflora der Schatzlarer Schichten. 1. Die Farne. Wien 1885, 418. 2. Die Calamarien. Wien 1887, 240.
(Abhandl. der K. K. Geol. R.-A. VIII und XI, 1, 2.)
- Tischbiereck, Die Flora des oberschlesischen Industriebezirkes einst und jetzt.
Oberschlesien II. 2. 1903, 95—113.
- Weiss, E., Fossile Pflanzen von Wünschendorf bei Lauban.
Z. D. G. G. 28. 1876. S. 626.
- , Chr. E., Die Flora des Rothliegenden von Wünschendorf bei Lauban.
Abh. zur Geol. Spec.-Karte von Preußen III, 1. Berlin 1879, 38.

Weiss, E., Über einige Pflanzenreste aus der Rubengrube bei Neurode.

Jb. K. Pr. G. L.-A. 1884, 1—8.

———, Fossile Pflanzen in der Nähe von Salzbrunn in Schlesien.

Z. D. G. G. 38, 1886, 914—915.

Zalessky, M., Beiträge zur Kenntnis der fossilen Flora des Steinkohlenreviers von Dombrowa.

Mem. du Comité Géologique. Nouv. série. Livr. 33. 1907. Mit 2 Taf.

VI. Angewandte Geologie.

1. Bodenkunde.

- Arvin, (d. i. Th. Oelsner), Schlesiens Boden und was er trägt und nährt.
Prov.-Bl. N. F. II. 1863, 257—263, 321—326.
- Büttner, Bericht über Besichtigungen von Meliorationen auf Moorboden
in Oberschlesien.
Der Kulturtechniker, V. 1902, 190—192.
- Cohn, Ferd., Über ein neues schles. Diatomeen-Lager zu Tillowitz bei
Falkenberg.
41. Jahresber. Schl. Ges. 1863, 55—57. — Vgl. 36. 1858,
89—93.
- , Ferd., Über Untersuchung der schlesischen Moore.
61. Jahresber. Schl. Ges. 1883, 243—245.
- , Ferd., Über die Tätigkeit der Kommission für Untersuchung
der schlesischen Moore.
66. Jahresber. Schl. Ges. 1889, 166—168.
- , Ferd. und Schröter, Jos., Die Arbeiten der Commission für
Erforschung der schlesischen Moore.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 303—306.
- Ewert, Das Gedeihen der Sußkirsche auf einigen in Oberschlesien
häufigen Bodenarten. Auf geologischer Grundlage bearbeitet.
Landw. Jahrbücher Berlin 1902, 129—154. — Geol. Centr.-Bl. 3.
1903, 137.
- Fülberth, Aug., Über Verwitterungsböden des Muschelkalks in Ober-
schlesien. Gießen 1894, 67 S.
- Glocker, E. F., Geognostische Beschreibung der preußischen Ober-
lausitz, teilweise mit Berücksichtigung des sächsischen Anteils.
M. 50 Fig., 1 Tafel und 2 Karten. Görlitz 1857. 434 S.
- Göppert, H. R., Frühere Untersuchungen der Bodenverhältnisse
Breslaus und seiner Umgebung.
54. Jahresber. Schl. Ges. 1876, 274—275.
- Gruner, H., Die arsenhaltigen Böden von Reichenstein in Schlesien.
Landw. Jahrb. 40, 1911, 517—558.
- Gürich, Georg, Die geologische Landesaufnahme in Schlesien und ihre
Beziehungen zur Kulturtechnik.
Auszug aus einem Vortrag i. Kulturtechniker. VI. 1903, 41—44.
- Harnoth, Franz, Der Oberschlesische Muschelkalk als Waldboden.
Zs. f. Forst- u. Jagdwesen. XXVII. Berlin 1895, S. 62.
- Krause, Fortschritte in der Bodenkultur auf der Standesherrschaft Pleß.
Oberschlesien I. 1902, 91—98.

- Lühlig, Dr., Versuche über die Wasserdurchlässigkeit von Bodenschichten und Untersuchungen von Wasserproben aus Tiefbohrungen.
- Meitzen, Aug., Der Boden und die landwirtschaftlichen Verhältnisse des preußischen Staates. Berlin 1868. I, 551 (19). — 1869. II, 571 (16). — 1870. III, 179 (5). 1871. IV, 652 (8).
- Rakete, R., Die Diluvialböden des Südens der Görlitzer Heide und der anstoßenden Dorffluren.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz 25. 1907. S. 223—235.
- Schulze, B., Die schlesischen Böden als Pflanzenernährer.
Zs. d. Landw.-Kammer f. Schles. VII. 1903, 151—152.
- Zeplichal, Physische Grundsätze über die Beschaffenheit schlesischer Böden vernünftig zu denken.
Oekon. Nachr. VII. 1779, 268—280, 284—287.

2. Nutzbare Gesteine.

- Ahrens, B., Der rote Kaolin von Kreisau in Schlesien.
Chem. Zeitschr. 2, 716. 1903. — N. Jb. f. Min. 1905, 2, S. 23.
- Althans, Ein Stück Steinkohle im Diluvialsande.
66. Jahresber. Schles. Ges. 1888. S. 233.
- Assmann, G., Die Granitbrüche in Ober-Streit bei Striegau.
Z. f. Bauwesen. XV. Berlin 1865, 251.
- Beyrich, E., Unterirdische Schätze der Grafschaft Glatz.
Prov. Bl. N. F. XI. 1872, 588.
- Blesson, Über Magnetismus und Polarität der Toneisensteine und über deren Lagerstätten in Oberschlesien und den Baltischen Ländern.
Berlin 1816.
- Bruhns, Die nutzbaren Mineralien und Gebirgsarten im Deutschen Reich. Berlin 1906. (2. Aufl. des gleichnamigen Wertes von v. Dechen 1873).
- Chrysopras-Gräberei bei Kosemütz und Gläsendorf.
Schr. Ges. Naturf. Freunde VIII, 2. — 1788, 270—291.
- Chromerzfunde bei Frankenstein.
Tonindustrie-Ztg. 1890, Nr. 48. — Bg.- u. Hüttenm. Ztg. 1891, 19. — Österr. Ztschr. f. d. Berg- u. Hüttenw. 39, 1891, 238. — Stahl u. Eisen. 1890, S. 1085.
- Diehl, F. W., Gold in Schlesien.
Bergbau 21. 1908. Nr. 16, 22. — 1909. Nr. 38.
- Donath, E., Betrachtung über das Backen und über die Bildung der Steinkohle.
Österr. Zs. für Bg.- u. Hüttenw. Wien, Nr. 2—4 (Kohlen des Rossitzer Reviers.)
- Duflos, A. F., Analyse der Laasaner Braunkohle.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1844, 227.
- Effnert, L., Über Steinsalz in Niederschlesien.
Prov.-Bl. N. F. VIII. 1869, 111—113.

- Effnert, L.**, Nutzbare Mineralien auf dem Nordabhang des Riesen- und Isergebirges.
Wanderer im Riesengebirge. 1882, I, 6, 4—6.
- F[echner]**, Kalait in der Oberlausitz.
Abh. d. naturf. Ges. zu Görlitz IV. H. 1. 1844, S. 120.
- Frenzel**, Über die Eigentümlichkeiten des Gypses zu Neuland als Düngungs-Surrogat.
Prov.-Bl. 85. 1827, 121—127 (Anh.).
- Friese**, Analyse eines kupferhaltigen Gesteins vom Lieberge bei Hausdorf in der Grafschaft Glatz.
1. Bullet. der naturw. Sect. Schles. Ges. 1826, 3 und Übers. der Arb. 1826, 36.
- Gaebler**, Über das Vorkommen von Kohleneisenstein in Oberschlesischen Steinkohlenflözen.
Zs. f. Bg.-. H.- u. S.-W. 42. Berlin 1894, 157—162, 407.
- Göppert, R. H.**, Über Kalksteinplatten von Ottmuth, die sich zu lithographischen Arbeiten eignen durften.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1833, 63.
- , R. H., Zusammenstellung der bis jetzt bekannten Fundorte des Bernsteins in Schlesien.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1842, 189—190. — 1844, 228—230. — 1845, 136—138. 1846, 56. 1866, 96. — Z. D. G. G. 2, 1850, 75. — 3, 1851, 135. — Woch.-Schr. Schl. Ver. f. Bg.- u. H.-W. 1861, 138—139.
- , R. H., Über das Kalktufflager zu Paschwitz bei Canth.
32. Jahresber. Schl. Ges. 1854, 35—36. — Z. D. G. G. 6, 1854, 253, 254. — Vgl. Beyrich, ebenda 9. 1857, 534.
- , R. H., Bernstein von Paschkerwitz und zwei versteinerte Hölzer.
33. Jahresber. Schl. Ges. 1857, 24.
- , R. H., Über einen eigentümlichen Bernsteinfund bei Namslau in Schlesien.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 104—109.
- Günther, J. Chr.**, Über einen Versuch des Kupferstechers Endler, mit Krummendorfer Marmor Notenabdrücke zu verfertigen.
Verh. Schl. Ges. Bd. 1, Heft I. 1806, S. LXXXII.
- , J. Chr., Über ein Stück der bei Rosenberg gefundenen Braunkohle.
1. bis 4. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1830, 3.
- Gürich**, Die nutzbaren Gesteine Schlesiens.
Schles. Gewerbeblatt. 1894, 36—37. Ref.: Z. f. prakt. Geol. II, 214.
- Hallmann, Chr. Gottl.**, Notiz über Chromeisen, Rotheisen und Braunstein in Schlesien.
5. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1824, 13. — Übers. d. Arb. 1824, 17.
- Hanisch, A., und Schmidt, H.**, Österreichs Steinbrüche. Wien 1901 (Graeser). 4^o.

- Heimann, Paul**, Beiträge zur Kenntniss des Gabbrozuges bei Neurode, mit spezieller Berücksichtigung der daraus entstandenen feuerfesten Schiefertone. Inaug.-Diss. Halle 1897, 51 S.
- Hoffmann, Mart.**, Die sämtlichen Gyps-, Kalk- und Sandsteinbrüche und Steinkohlengruben der Reichsgräfl. v. Nostiz-Rieneck'schen Herrschaften Neuland, Kesselsdorf, Seifersdorf, Kunzendorf und Wenig-Rackwitz in merkantiler, ökonomischer u. chemischer Hinsicht. Bunzlau 1832, 64. Mit 5 Ansichten.
- Klaproth**, Chemische Untersuchung des schlesischen Chrysoprases. Schr. Ges. Naturf. Freunde. VIII, 2. Berlin 1788. 17—46.
- Koch, H.**, Die natürlichen Bausteine der Provinz Schlesien. Centr.-Bl. f. Bauverw. VIII. 1888, 193—195, 210. Vgl. II. 1882, 317.
- Kosmann, Bhd.**, Oberschlesische Mineralien. Zs. d. O. Bg.- u. H.-Ver. 21, 1882, 135—139, 172—174. — 21. 1883, 216, 254. — Bg.- u. H.-Ztg. 38, 1884, 137, 149, 158, 170, 198, 219. — 61. Jahresber. Schl. Ges. 1883, 143.
- , Bhd., Marmor von Seitenberg bei Landeck. 65. Jahresber. Schl. Ges. 1887, 236.
- , Bhd., Die Gesteine der Schlesischen Marmorindustrie. (Die Marmorarten des Deutschen Reiches. Berlin 1888, 28—38. 4^o.)
- , Marmorartiger Kalkstein in den Brüchen des Dominiums Lauterbach bei Jauer. 67. Jahresber. Schl. Ges. 1889, 88, 89.
- , Bhd., Die neuen Marmorbrüche von Rothenzechau und Wüsteröhrsdorf bei Landeshut. Sitzungsber. des Vereins für Gewerbefl. 1892, 253. — Wanderer im Riesengeb. 1892, 145.
- Kuh**, Oberschlesischer Gyps, Kalke von Pschow, Pietze und Czernitz. Z. D. D. G. G. 4. 1852, 225—228.
- Kunisch, H.**, Über das Vorkommen des Gipsspathes. 71. Jahresber. Schl. Ges. 1893. 12—13.
- Langenhan, A.**, Südliches Vorkommen diluvialen (glacialen) Bernsteins am Nordfuße des Riesengebirges.
- Laus, H.**, Die nutzbaren Mineralien und Gesteine der Markgrafschaft Mähren und des Herzogtums Schlesien. Mit einer geologischen Übersicht (samt Karte) und einem Verzeichnis der Hauptfundorte mähr.-schles. Mineralien. Brünn 1906, K. Winiker. 182 S.
- Liebisch, Theod.**, Kaolin aus dem Steinkohlengebirge bei Neurode. 59. Jahresber. Schl. Ges. 1881, 271.
- Lindner, K.**, Oppelner Portland-Zement. Bunte Bilder, 2. Bd. 1903, 394—398.
- Lowag, J.**, Das Gipsvorkommen bei Kathrein und Troppau. Montanztg. 11. Graz 1904, Nr. 15. 315—316.
- Lüttwitz**, Die Granit-Steinbrüche am Zobtenberge. Prov.-Bl. 95. 1832, 336—338.
- Mihes**, Beitrag zur Geschichte der schlesischen Siegelerden. Bergmänn. Journ. III. Jahrg., II. Bd. 1790, 265—281.

- Mineralkohlen, Die, Österreichs.**
Kom. d. allgem. Bergmannstages Wien 1903. M. 12 Tafeln.
- Montanus, D. Joh.,** Breve sed exquisitum vereque philosophicum iudicium de vera nativa Terra Sigillata . . . publicatum . . . cura et studio senatus Strigoviensis. Vratislaviae 1597. 4^o. 2½ Bog.
- Müller, Chr. Heinr.,** Über die in der kleinen Iser gefundenen Edelsteine.
8. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1825, 29.
- Neumann, J. G.,** Der angeblich in den Neulander Gypsbrüchen aufgefundene Alabaster ist nur dichter Gyps.
7. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1825, 24.
- , J. G., Bernstein, gefunden im Torfe zu Bellmannsdorf bei Görlitz.
4. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1828, 21. — Übers. der Arb. Schl. Ges. 1828, 40.
- Olschewsky, Bunzlauer Tone.** Töpfer- u. Ziegler-Ztg. 1879.
- Pukall, W.,** Die Bunzlauer Tonindustrie.
Bunte Bilder, 2. Bd. 1903, 114—121.
- Quarzschieferbruch, Der neue Crummendorfer.**
Kohle u. Erz. 1910. S. 1243.
- Randhahn, Beitrag zur Kenntnis der Bunzlauer Tone.** Halle a. S. 1907.
- Reichart, H.,** Ein Bernsteinfund im Binnenlande.
Natur u. Haus. 14. Jg. H. 23. Dresden 1906.
- Rhode, Über lithographische Versuche mit schles. Kalkplatten.**
Corr.-Bl. Schl. Ges. Jahrg. 2, Heft I. 1811, 54.
- Rimann, Nachrichten von den in Schlesien vorhandenen Bruchsteinarten und Steinbrüchen.**
Journ. f. Bauk. V. 1832, 105—119.
- Rzehak, E.,** Die Gipsgruben von Kathrein bei Troppau.
Landw. Zs. für Österr.-Schles., VI. Jahrg. 1904, 24—26.
- Sachs, Arthur, Die Bodenschätze Schlesiens: Erze, Kohlen, nutzbare Gesteine.** Leipzig, Veit & Comp., 1906. 194 S. 8^o.
- Schade, Beschreibung eines merkwürdigen Mergellagers bei Saabor.**
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1846, 44—46.
- Scholtz, F. S.,** Proben von schlesischem Marmor und deren Fundorte.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1847, 53, 54.
- Schulze, Bernhard, Untersuchung der wichtigsten Kalklager der Grafschaft Glatz.**
Landw. Jahrbücher 24. 1895, 865—881.
- Schumacher, E.,** Über die Kalklager der Strehleener Gegend. Inaug. Diss. Breslau 1878, 30. Mit 1 Taf.
- Sonnenschein, Analyse des Steinsalzes von Gleiwitz.**
Z. D. D. G. G. 8. 1856, 158.
- Spitzner, W.,** Sadrovec u Prostejova (Gips bei Proßnitz).
„Vestník“ des „Prirod. klub“. Proßnitz 1902, 118.

- Stieglitz, Von dem Kalkmergel, welcher bei Trebnitz gegraben und zu Kalk gebrannt wird.
Ökon. Nachr. I. 1773, 20—21 (dazu 73—75 Notiz über Kalkmergel der Lausitz). — II. 1774, 14—43, Vgl. 149—154. P. Ž(eplchal?). — III. 1775, 215—216.
- Thebesius, D., Über einen neu entdeckten Marmorbruch zwischen Tiefhartmannsdorf und Berbisdorf.
Schles. Prov.-Bl. 10. 1789, 60—62.
- Tomel, A., Die Kalk- und Zement-Industrie Schlesiens.
Festschrift zur XXIX. Hauptversammlung Deutscher Ingenieure. Breslau 1888, 61—67.
- Tornau, Fr., Über das Tarnowitzer Dolomitvorkommen.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1905. S. 734.
- Wolff, F., Buntzlauer Töpferei.
Schlesiens Vorzeit. N. F. II. 1902, 164—170.
- Wollenhaupt, Über den Schiefer als Dachdeckungsmaterial. Ein Beitrag zur Vaterländischen Kultur.
Prov.-Bl. 74. 1821, 318—328.
- , Empfehlung des bei Arnoldsdorf und Wilsgrund brechenden Tonschiefers zur Bedachung.
7. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1824, 10.

3. Nutzbare Lagerstätten.

- Amtliche Nachrichten von dem Betriebe der Staatswerke: Die Königl. Eisenhütten in Gleiwitz und Malapane.
Stahl u. Eisen 22, 1902, 187.
- Althans, E., Schwefel in den Gyps- und Kalksteinschichten bei Pschow und Kokoschütz.
57. Jahresber. Schl. Ges. 1879, 178.
- , E., Schwefel bei Kokoschütz.
58. Jahresber. Schl. Ges. 1880, 134.
- , Neue Aufschlüsse von Blei- und Zinkerzen in Oberschlesien.
61. Jahresber. Schles. Ges. 1883, 136.
- , Die Erzformation des Muschelkalks in Oberschlesien nebst geologischen Karten (1 : 50 000) und Profilen auf Tafel XIII—XVII und 4 Textfiguren.
Festschrift zum Allgemeinen Deutschen Bergmannstag in Breslau 1892, 66. Jb. K. G. L.-A. 12 (für 1891). Berlin 1892.
- Andrée, A., Vortrag über die Verhältnisse des Ostrauer Steinkohlenreviers und dessen Bergbaubetrieb.
Ber. üb. d. 3. allgem. Vers. v. Bg.- u. Huttenm. zu M.-Ostrau, 1863. S. 3.

- Bartonec, Fr.**, Welche Aussichten haben Schürfungen im Wassergebiet der Oder oberhalb Ostraus?
Osterr. Zs. f. Bg.- u. H.-W. 41. Wien 1893. S. 471.
- , **Fr.**, Die Steinkohlenablagerung Westgaliziens und deren volkswirtschaftliche Bedeutung.
Osterr. Zs. f. Bg.- u. H. W. 49. Wien 1901. S. 321.
- , **Franz**, Die Erdwachsablagerungen Galiziens. Bergmännisch-geologischer Teil.
S.-A. aus der Abhandlung: Ergebnisse der vom K. K. Ackerbau-Ministerium im Jahre 1902 eingesetzten Kommission zur Untersuchung der Betriebsverhältnisse des Erdwachs-Bergbaues in Galizien.
- , Die erzführenden Triasschichten Westgaliziens. Mit 2 Tafeln.
Osterr. Z. f. Bg.- u. H.-W. 1906. Wien 1906, Nr. 50/51.
- , **F.**, Das Krakauer Kohlenbassin. Referat über die polnische Monographie
Osterr. Zs. f. Bg.- u. H.-W. Wien 1909. Nr. 47/48.
- Berg, G.**, Die Magneteisenerzlager von Schmiedeberg im Riesengebirge. Mit 1 Taf.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1902, Heft 2, 201—266.
- , **G.**, Die Erzlagerstätten der nördlichen Sudeten.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 34, 1913.
- , **G. und Jentzsch, A.**, Die Geologie der Braunkohlenablagerungen in den Provinzen Schlesien und Posen.
Abh. d. K. Pr. G. L.-A. N. F. H. 72. Berlin 1913.
- , **G.**, Beiträge zur Geologie von Niederschlesien mit besonderer Berücksichtigung der Erzlagerstätten in den Nordsudeten.
Abh. d. K. Pr. G. L.-A. N. F. H. 74. Berlin 1913.
- Bernhardi, Fr.**, Die Beschaffenheit der oberschlesischen Steinkohlen.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 29, 1890, 1—5.
- , **Fr.**, Zur Karte der Beuthener Erzmulde (Kuntzel, 1 : 25 000, Profil 1 : 10 000).
Den Teilnehmern am V. Allgem. Bergmannstage gewidmet v. Oberschl. Bg.- u. Huttenm. Vcrein. Kattowitz 1893, 15.
- , **Fr.**, Die Tiefbauschächte der Cleophas-Grube bei Zalencz.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 25. Kattowitz 1886. S. 219.
- , **Fr.**, Über die Veränderung der Mächtigkeit der mächtigen Flöze enthaltenden Gebirgsschichten der oberschlesischen Steinkohlenformation.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 27. Kattowitz 1888. S. 35.
- , **Fr.**, Das Profil durch die östliche Partie des oberschlesischen Steinkohlengebirges.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 27. Kattowitz 1888. S. 473.
- , **Fr.**, Zur Frage der Schichtenidentifizierung im oberschlesischen und Mährisch-Ostrauer Kohlenreviere. I u. II.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 30. Kattowitz 1891. S. 111 ff. u. 429.
- , **F. und Mladek, E.**, Nochmals die Frage der Orlauer Störungszone.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. Kattowitz 1911.

- Bertrand, Marcel**, La nappe de recouvrement des environs de Marseille. Lame de Charriage et rapprochement avec le bassin houiller de Silésie.
Bull. Soc. Géol. France. 1898, (3) 26, 632—652.
- Beyrich, E.**, Unterirdische Schätze der Grafschaft Glatz.
Prov.-Bl. N. F. XI. 1872, 588.
- Beyschlag, F., und Krusch, P.**, Die Erzlagerstätten von Frankenstein und Reichenstein in Schlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 34, 1913.
- Birnbaum**, Über den metallischen Bergbau Niederschlesiens.
Wanderer im Riesengebirge 3. Hirschberg 1888, 116—119. 4^o.
- , Über die Blei- und Zinkerzgrube Redensglück bei Arnsberg.
Wanderer im Riesengeb., 11, Hirschberg 1891, S. 143—145.
- , Die Erzlagerstätten und der Bergbau des schlesischen Sudetengebirges.
Wanderer im Riesengeb. 1891, 89—93, 103—105.
- Bleisch**, Ein neues Diatomeenlager in Schlesien (mit Bemerkungen von Göppert und Cohn).
47. Jahresber. Schl. Ges. 1869, 76—79, 160—162. Dazu 48. 1870, 45.
- Brandenburg**, Zur Frage der Orlauer Störung im oberschlesischen Steinkohlenbecken.
Mitt. a. d. Marksch.-Wesen. 3. F. 1911. II. S. 77.
- Capell, R.**, Über die Lagerung und Verbreitung der Steinkohlenflöze in Oberschlesien.
38. Jahresber. Schl. Ges. 1860, 28—30.
- , E., Über die Erzführung der oberschlesischen Trias nördlich von Tarnowitz.
Z. f. d. Bg.-, H.- u. S.-W. 35, Berlin 1887, 99—105. Mit Taf. IX.
- v. Carnall**, Über die Erzlagerstätten des oberschlesischen Muschelkalkes.
Verh. niederrh. Ges. f. Nat. u. Heilk. 1847.
- , Über Eisensteinlagerstätten im Muschelkalk Oberschlesiens.
Z. D. G. G. 2, 1850, 177—180.
- , Die Flözzüge des Steinkohlengebirges auf Sect. Waldenburg.
Z. D. G. G. 10, 1858, 6—8.
- Cohn, F.**, Über Entdeckung einer Diatomeenerde (bei Strehlen).
48. Jahresber. Schles. Ges. 1870. S. 45.
- Czerweny, J.**, Geschichte der Schwarzentaler Goldgruben im Riesengebirge.
Mitt. d. Ver. f. Geschichte d. Deutschen in Böhmen, 18. Jhrg., H. 3. Prag 1880.
- Dahlblom**, Die Erzbergwerke bei Gablau.
Jahresber. Schl. Ver. f. Bg.- u. Hüttenw. II, B. 1860, 58—61.
- , Th., Über Schlesiens Zinkgruben.
Jern.-Kont. Annaler. 1891, 74. — Bg.- u. H. Ztg. 1891, 342.
- Dannenberg**, Geologie der Steinkohlenlager. I/II. Berlin 1908 und 1911.

- Daubuisson**, Du gisement et de l'exploitation d'une couche de galène près de Tarnowitz.
Journ. des mines. XVII. 1805, Nr. 101.
- v. Dechen**, H., Über das Vorkommen des Goldes in Niederschlesien.
Karstens Arch. f. Min. II. Berlin, 1830, 209—233.
- , H., Die nutzbaren Mineralien und Gebirgsarten des Deutschen Reiches. Berlin 1873, XXV, 806. 2. Aufl. Bearbeitet v. H. Bruhns. Berlin 1906.
- Diehl**, Gold in Schlesien.
Bergbau 1909.
- Diener**, Die Verbreitung der Steinkohlenfelder zu beiden Seiten des atlantischen Ozeanes in ihren Beziehungen zur Gebirgsbildung der Karbonzeit.
Kohle u. Erz. 1909, 307—310.
- Dietrichs**, Über das Vorkommen des Eisenpecherzes in Oberschlesien.
Leonh. Min. Taschenb. IX. 1815, 599—600.
- Dobers**, Max, Die Königl. Friedrichshütte bei Tarnowitz O./S. Festschrift zur Feier des 100jährigen Bestehens. Mit Zusätzen von E. Althans. Berlin 1886, 30. 4^o.
- Dos**, Über die Lagerung der Steinkohlenflöze in der Gegend von Brzezinka bei Myslowitz.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 32. Kattowitz 1893. S. 323.
- Ebeling**, Fr., Die Geologie der Waldenburger Steinkohlenmulde. M. 20 Textabb., 2 Taf. u. 2 Anl.
Her. v. d. Niederschles. Steinkohlenbergbau-Hilfskasse, 1907.
- , Das produktive Carbon Niederschlesiens. Festschrift zum 12. Allgem. Deutsch. Bergmannstag I. Berlin 1913. 181 S. M. 1 Karte.
- Ebert**, Th., Über die Lagerungsverhältnisse der oberschlesischen Steinkohlenformation.
Z. D. G. G. 43. 1891. S. 283. — Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 30. Kattowitz 1891. S. 354.
- , Th., Neuere Aufschlüsse der Kons. Giesche- und der Florentinegrube.
Zs. d. Oberschles. Bg.- u. H. V. 32. 1893. S. 135.
- , Th., Über neuere Aufschlüsse im oberschlesischen Steinkohlengebirge.
Z. D. G. G. 50, 1898. Verh. S. 11. Glückauf. 34. 1898. S. 379.
- , Die stratigraphischen Ergebnisse der neueren Tiefbohrungen im oberschlesischen Steinkohlengebirge.
Abh. K. Pr. G. L.-A., N. F. H. 19, Berlin 1895. M. Atlas. 144 S.
- Edelmann**, Zur Geschichte des Oberlausitzer Bergbaues.
N. Laus. Mag. 52. 1876, 84—97.
- , H., Über den Herzerschen Versuch auf Kobalt bei Kupferberg.
Zeitschr. d. Ver. f. schles. Gesch. 1897.
- , H., Versuche auf Gold in Schlesien unter Friedrich dem Großen.
Schles. Ztg. v. 23. Juni 1898.

- Fiedler, Heinr.**, Übersicht der Mineralien Schlesiens.
 Progr. Heilige Geist Realsch. Breslau 1859, 16. 4^o.
- , Heinr., Die Mineralien Niederschlesiens mit Berücksichtigung der angrenzenden Länder. Breslau 1863, 100.
- Fillunger, A.**, Die Anlagen der Witkowitzter Steinkohlengruben in Dombrau.
 Wien, Österr. Zs. f. Bg.- u. Hüttenw. 1899, 473.
- , A., Das Relief des Steinkohlengebirges von Mährisch-Ostrau. Als Manuskript gedruckt. Mähr.-Ostrau 1903.
- Fleck, A.**, Die Blei- und Kupfererzlagerstätten Niederschlesiens und der auf ihnen betriebene Bergbau. Mit 1 geol. Übers. v. Niederschles. Glückauf, Jahrg. 46, Nr. 26, S. 989—992. Nr. 27, S. 1009—1017.
- Foetterle, F.**, Die Lagerungsverhältnisse der Steinkohlenflöze in der Ostrauer Steinkohlenmulde.
 Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1868. S. 51.
- Förster, R.**, Der Eulengebirgsgneiß und seine Erzführung.
 Neues Jahrb. f. Min. 1875, 291—295.
- Frech, F.**, Wann sind die Steinkohlen erschöpft?
 Zs. f. Sozialwissensch. II. 1900, 175—199. Dazu C. Gaebler in der Zs. f. Bg.-, H.- u. S.-W. 48, 1900, S. 89 und Frech in d. Schles. Ztg. 1900, Nr. 795.
- , Fr., In welcher Teufe liegen die Flöze der inneren niederschlesisch-böhmischen Steinkohlenmulde?
 Z. f. d. B.-, H. u. Sal.-Wesen, Bd. 56. 1908, 605—627.
- , Fr., Die bekannten Steinkohlenlager der Erde und der Zeitpunkt ihrer voraussichtlichen Erschöpfung.
 Glückauf. 46. 1910. Nr. 17. S. 597—607.
- , Fr., Deutschlands Steinkohlenfelder und Steinkohlenvorräte. Stuttgart 1912.
- Fuhland**, Entstehung der unterirdischen Schätze Oberschlesiens.
 Bunte Bilder aus d. Schlesierlande. Breslau 1898, S. 427.
- O. G.**, Notizen über den Bergwerks- und Hüttenbetrieb in dem südöstl. Teile der Grafschaft Glatz.
 Schles. Orig.-Mitth. über Berg- u. Hüttenw. 1843, 5—7, 9—11.
- Gaebler, C.**, Welchen Kohlenreichtum besitzt Oberschlesien im Liegenden der Sattelflöze? Mit 3 Tafeln (Lagerungsverhältnisse der Rybnik-Czernitzer Mulde. 1 : 100 000 und Profile).
 Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 30. Kattowitz 1891, 1—3.
- , C., Zur Frage der Schichten-Identifizierung im Oberschlesischen und Mährisch-Ostrauer Kohlenrevier I. Gleiwitz 1891.
- , C., Über Schichtenverjüngung im oberschlesischen Steinkohlengebirge. Kattowitz 1892.
- , C., Die Sattelflöze und die hangenden Schichten auf der nördlichen Erhebungsfalte des oberschlesischen Steinkohlenbeckens. I. u. II.
 Zs. f. d. Bg.-, H. u. S.-W. 44. 1896, S. 102 u. 465. 1896. — Nachtrag 46. 1898. S. 193.

- Gaebler, C., Das oberschlesische Steinkohlenbecken und die Verjüngungsverhältnisse seiner Schichten.
Zs. f. prakt. Geol. 1896. S. 457.
- , C., Die Oberfläche des oberschlesischen Steinkohlengebirges.
Zs. f. prakt. Geol. 1897. S. 401 ff.
- , C., Die Hauptstörung des oberschlesischen Steinkohlenbeckens.
Glückauf. 35. Essen 1899. S. 461.
- , C., Die Schatzlarer (Orzescher) Schichten des Oberschlesischen Steinkohlenbeckens.
Zs. f. d. Bg., H.- u. S.-W. 48. 1900. Abh. S. 71.
- , C., Über die Verschiebung des Bergbaus im oberschlesischen Steinkohlenbecken.
Kuxen-Ztg. Nr. 84. 1902.
- , C., Neues aus dem oberschlesischen Steinkohlenbecken.
Zs. f. d. Bg., H.- u. S.-W. 51. 1903. Abh. S. 497.
- , C., Die Karwiner (Schatzlarer) Schichten D. Sturs.
Glückauf. 40. 1904. S. 1265 ff.
- , C., Die Orlsruer Störung im oberschlesischen Steinkohlenbecken.
Glückauf 43. 1907. S. 1397.
- , C., Das oberschlesische Steinkohlenbecken. Mit 4 Taf., 3 Textfig. u. 2 Anl. Kattowitz 1909.
- Geisenheimer, Paul, Der heutige Stand unserer Kenntnisse über das oberschlesische Steinkohlengebiet.
Glückauf. Essen 1905, 41, 925—935.
- , P., Das Steinkohlengebirge an der Grenze von Oberschlesien und Mähren.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 45. Kattowitz 1906. S. 293.
- Göppert, H. R., Nachrichten über die von ihm besuchten Braunkohlengruben bei Grünberg.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1843, 112—114.
- , H. R., Über das Braunkohlenlager bei Laasan.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1844, 224—227. — Vgl. N. Jahrb. f. Min. 1854, 351.
- , H. R., Über die Verschiedenheit der Kohlenlager Oberschlesiens und Niederschlesiens.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1846, 53—56.
- , R. H., Fahlerze von Gablau bei Freiburg (Notiz).
34. Jahresber. Schles. Ges. 1856, 28.
- , H. R., Über die angeblich in den sog. Übergangs- oder Grauwackengebirgen Schlesiens vorhandenen Kohlenlager.
Jahresber. Schl. Ver. f. Bg.- u. Hüttenw. 1859, 189.
- , H. R., Oberschlesiens Zukunft hinsichtlich der Steinkohlenformation.
44. Jahresber. Schl. Ges. 1866, 52—55. — Prov.-Bl. N. F. VI. 1867, 203—210.

- Gross, A.**, Der Bergbau bei Giehren und Querbach.
„Der Wanderer im Riesengeb.“, 13, Hirschberg 1893, S. 83—84.
— 4. Jahresber. 1911/12 d. Schl. Lehrerver. f. Nat., Görlitz
1913, 37—40.
- Gürich, Georg**, Der Goldene Stollen bei Reinerz.
Schles. Ztg. 1894, Nr. 855, 6, XII.
- , Über die Goldlagerstätten bei Würbenthal in Österr.-Schlesien.
77. Jahresber. Schles. Ges. 1897.
- , Schlesiens Erze.
Bunte Bilder aus d. Schlesierlande. Breslau 1898, S. 445.
- , Georg, Über die Entstehungsweise schlesischer Erzlagerstätten
(Oberschlesien und Kupferberg).
80. Jahresber. d. Schl. Ges. 1902, 5—11.
- , G., Zur Genese der oberschlesischen Erzlagerstätten.
Zs. f. prakt. Geol. 1903, 202—205.
- , G., Der Stand der Erörterungen über die oberschlesischen
Erzlagerstätten.
Kohle u. Erz. Kattowitz 1904, 145—150.
- , Mitteilungen über die Erzlagerstätten des Oberschlesischen
Muschelkalks. (1 Taf.)
Z. D. G. G. 56, 1904, Mon.-Ber. Nr. 9. 1904.
- Güttler, H.**, Reichenstein. Arsenik-Berg- und Hüttenwerk „Reicher
Trost“. Erläuterung zu dem auf der Weltausstellung zu Chicago
vorgeführten Bergwerksmodell nebst Erzen und Arsenikalien der
Grube. 1893.
- Hallmann, Chr. Gottl.**, Notiz über Chromeisen, Rotheisen und Braun-
stein in Schlesien.
5. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1824, 13. — Übers. d.
Arb. 1824, 17.
- Hauchecorne**, Über das Vorkommen von Schwefel in Brauneisenstein-
Drusen bei Bobrownik bei Tarnowitz.
Z. D. G. G. 51, 1899, Verh. 26—27.
- Heinicke, Fr.**, Die miocäne Braunkohlenformation des Zittauer Beckens
in der sächsischen Oberlausitz.
Braunkohle 1, 1902, S. 349—355 u. 375—382. Mit 1 Taf. u.
3 Prof. im Text.
- , Fritz, Beschreibung der oberen (miozänen) Braunkohlen-
formation innerhalb des Görlitz-Ostritz-Seidenberger Beckens in
der preuß. und sächsischen Oberlausitz.
Braunkohle 1, 1902, 537.
- , F., Beschreibung über die miocäne Braunkohlenablagerung
zwischen Merkau und Brehmen in der sächs. Oberlausitz, 7—8 km
nördlich von der Stadt Bautzen entfernt.
Braunkohle 2, 1903, S. 481—488 u. 497—499. Mit 1 Karte u.
1 Profilkarte.
- , Fritz, Beschreibung über die Ablagerung der oberen tertiären
Braunkohlenformation zwischen den Städten Görlitz und Lauban
in der preußischen Oberlausitz.
Braunkohle 2, 1903, 189 u. 205.

- Heinicke, F.**, Beschreibung der miocänen — oberen — Braunkohlenablagerungen bei Guhra, Puschwitz und Wetro in der sächsischen Oberlausitz, 11 km nordwestlich der Stadt Bautzen gelegen.
Braunkohle 3, 1904, S. 609—612 u. 637—642. Mit 1 Textfigur u. 1 Profilzeichn.
- , F., Beschreibung über die Ablagerung der oberen — miocänen — Braunkohlenformation im nördlichen Teile des Rothenburger Kreises (preußisch) und dem nordöstlichen Teile des Königreiches Sachsen (Kreishauptmannschaft Bautzen).
Braunkohle 3, 1904, S. 607—612, 623—628, 639—642. Mit 1 Übersichts- u. 1 Profilkarte.
- , Fr., Beschreibung der Braunkohlenablagerungen bei Muskau in der Ober- und Nieder-Lausitz, in ihrer Langserstreckung nach Westen, Nordwesten und Norden bis Jocksdorf einerseits, nach Osten und Nordosten bis Lasgen andererseits.
Braunkohle 3, 1904, S. 137—140, 153—159, 197—204 u. 213—219.
Mit 1 Übersichtskarte und einigen Skizzen im Text.
- , Fr., Beschreibung der miocänen — oberen — Braunkohlenablagerungen in den Gemarkungen Schmeckwitz, Wendisch Baselitz, Piskowitz und Rosenthal in der sächsischen Oberlausitz, 8 km östlich der Stadt Camenz gelegen.
Braunkohle 4, 1905, Nr. 5 u. 6, S. 61—65 u. 77—80. Mit Kärtchen u. Profilen.
- , Fr., Beschreibung der miocänen — oberen — Braunkohlenablagerungen in den Gemarkungen Liebegart und Skarka. Erstere zur preußischen, letztere zur sächsischen Oberlausitz gehörig und 6 km südwestlich der Stadt Wittichenau gelegen.
Braunkohle 4, 1905, Nr. 10, S. 129—131. Nr. 11, S. 145—149.
Mit 1 Übersichtskarte u. Profilen.
- , Fr., Beschreibung der miocänen Braunkohlenablagerung in den Gemarkungen von Oszling, Lieske, Weißig, Straßgrabchen, Hansdorf, Grünberg, in der sächsischen, und von Schackthal-Zeisholz, Bernsdorf, Schwarzkolmen in der preußischen Oberlausitz, deren Mittelpunkt von der Stadt Hoyerswerda in etwa 8 km südwestlicher Entfernung liegt.
Braunkohle 4, 1905, Nr. 32, S. 444—447 und Nr. 33, S. 453 bis 489. Mit 1 Kärtchen u. Profilen.
- Herrmann, H.**, Über den Bergbau im Kreise Chrzanow in Galizien.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 36. Kattowitz 1897. S. 16 ff.
- Höfer, H.**, Die Entstehung der Blei-, Zink- und Eisenerzlagerstätten in Oberschlesien.
Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenw. 1893, Nr. 6 u. 7.
- , H., L'origine des Gisements de Minerais de Plomb, de Zinc et de Fer de la Haute-Silésie. Etude critique.
Revue universelle des mines, etc., t. XXX, 3. série, p. 207.
Liège et Paris. 1895.
- Hoffmann, A.**, Begleiterscheinungen der Störungen innerhalb der Kohlenflöze.
Mitt. d. geol. Ges. 3. Wien. 1910, S. 14.

- Hoffmann, Mart.**, Die sämtlichen Gyps-, Kalk- und Sandsteinbrüche und Steinkohlengruben der Reichsgräfl. v. Nostiz-Rieneck'schen Herrschaften Neuland, Kesselsdorf, Seifersdorf, Kunzendorf und Wenig-Rackwitz in merkantiler, ökonomischer und chemischer Hinsicht. Bunzlau 1832, 64 S. Mit 5 Ansichten.
- (**Hollunder, Chr Fürchteg.**), Berg- und Hüttenmännischer Wegweiser durch Ober-Schlesien. Ein Handbuch sowohl für gebildete Reisende als zum Selbststudium für Berg- und Hüttenleute. Mit Kupfern. 2 Theile in 1 Bd. Berlin 1828, 1. 2, 274 u. 260. Mit Karte.
- Holzapfel, E.**, Zusammenhang und Ausdehnung der deutschen Kohlenfelder.
Verh. d. Ges. deutscher Naturforscher u. Ärzte. 72. Vers. zu Aachen. Leipzig 1901, S. 115—129.
- Hoernes, R.**, Die Orlauer Störung im Lichte der neueren Aufschlüsse. Geol. Rdsch. III. H. 1. 1912.
- Hübner**, Über uralte Bleierzbergbaue im Felde der Kön. Friedrichsgrube bei Tarnowitz.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 38, Kattowitz 1899, 300.
- Huyssen**, Über das im Frühjahr v. J. unweit Waldenburg entdeckte Quecksilber-Vorkommen.
41. Jahresber. Schl. Ges. 1863, 30.
- Illner**, Die Nickelerzvorkommen bei Frankenstein i. Schl. und der auf ihnen beruhende Bergbau und Hüttenbetrieb.
Zs. f. Bg.-, H.- u. S.-W 50, 1902, 816—823. Mit 1 Taf.
- Jagsch**, Von alten Eisenhütten Oberschlesiens.
Stahl u. Eisen. 1911. Nr. 38.
- Jäckel**, Über die in der Umgegend von Liegnitz vorkommenden Mineralien und ihre technische Anwendung.
30. Jahresber. Schl. Ges. 1852, 42—43. — 31. Jahresber. 1853, 51—61.
- Jičínský, W.**, Das mährisch-schlesische Steinkohlenrevier bei Mährisch-Ostrau in bergmännischer Beziehung beschrieben.
Mit Atlas. Mähr.-Ostrau 1865.
- , W., Der Zusammenhang der einzelnen Flöze und Flözgruppen im Ostrau-Karwiner Steinkohlenreviere.
Österr. Z. f. Bg. und H.-W 28. 1880. 409—411. 419—421. Taf. XVII.
- , W., Die neuesten geognostischen Aufschlüsse im Ostrau-Karwiner Steinkohlenreviere.
Oesterr. Zs. f. Bg.- u. H.-W, 42. 1894. S. 255.
- , W., Ist die Kohlenformation von Ostrau bis Weißkirchen von dem Rande der Culmschichten gegen Südosten noch vorhanden oder nicht?
Oesterr. Zs. f. Bg.- u. H.-W. 42. 1894. S. 393.
- , W., Bergmännische Notizen aus dem Ostrau-Karwiner Steinkohlenrevier, gesammelt vom Jahre 1856—1898. 1898.

- Juretzka, Fr.**, Galmei- und Zinkblendevorkommen.
Kohle und Erz. 1909, S. 411—416.
- Kapf, Fr.**, Beiträge zur Geschichte des Kobolts, Koboltbergbaues und der Blaufarbbewerke. Breslau 1792, 160.
- Karsten**, Über das erzführende Kalksteingebirge in der Gegend von Tarnowitz.
Abh. Berl. Akad. d. Wiss. 1827, 1—27. Mit Karte und Prof.
- Kaufmann, J.**, Geschichte des Bergbaus in Kupferberg in Schlesien. Wanderer im Riesengebirge, Org. d. Riesengeb.-Ver. 1906, S. 2 u. 51.
- Kirschniok**, Aufschlüsse der Steinkohlengruben kons. Concordia und Michael, Emmy II, Zabrze, Neue Abwehr, Deutsch-Lothringen und Saargemünd bei Zabrze und Jungfrau Metz bei Mikultschütz. Mit einem Vorwort von Fr. Bernhardt.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 38, Kattowitz 1899, 143.
- Klose, W.**, Gold im Riesen- und Isergebirge.
Wanderer i. Riesengeb. III. 1888, 181—183.
- Kohout u. Jicinsky**, Oberschlesische Kohlengruben bei Czernitz O./S.
Österr. Zs. f. Bg.-, H.- u. S. 48. 1900, 14.
- Koch**, Zink- und Bleigewinnung in Schlesien. Besprechung des Primrose'schen Aufsatzes in No. 6 des Engineering and Mining Journal, mit einer Zuschrift hierzu v. Hüttendir. Saeger, Rosdzin.
Z. d. O. B. u. H. V. Kattowitz 1908, S. 373.
- Kornhuber, Andreas**, Über Magnesit vom Roten Berg bei Kaschau.
Mitt. d. mediz.-naturw. Ver. in Preßburg. 1901.
- König, Bruno**, Der Bergbau von Jauernig, Kaltenstein und Friedeberg in Österr.-Schlesien.
Oberschlesien II, 4. 1903, 226—244.
- Kosmann, B.**, Die neueren geognostischen und paläontologischen Aufschlüsse auf der Königgrube bei Königshütte O. S.
Zs. f. d. Bg.-, H.- u. S.-W. 28. 1880, S. 305. 1880.
- , B., Neue geognostische und paläontologische Aufschlüsse auf den oberschlesischen Steinkohlengruben.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 19. Kattowitz 1880. S. 205.
- , B., Erzgänge und Gangminerale in den oberschlesischen Steinkohlenflötzen.
61. Jahresber. Schles. Ges. 1883. S. 145. — Österr. Z. f. Bg.- u. H.-W 31. 1883, 289—291, 302—304.
- , B., Über Erzgänge und Gangminerale in dem Steinkohlengebirge Oberschlesiens.
Österr. Zs. f. Bg.- u. H.-W. 31. 1883. S. 1.
- , Bhd., Notizen über das Vorkommen oberschlesischer Minerale.
Z. d. O. Bg.- u. H. V. 22. 1883, 216, 254. Bg.- und Hüttenm. Ztg. 38. 1884, 198—209.

- Kosmann, Bhd.**, Eisenhaltige Mineralien der Steinkohlenflöze von Oberschlesien.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 239.
- , B., Die Nebenmineralien der Steinkohlenflöze als Grundstoffe der Grubenwasser.
Bg.- u. Hüttenm. Ztg. 43. Jg. 1884.
- , B., Die Kaolinitformation auf der Steinkohlengrube Ruben bei Neurode.
63. Jahresber. Schl. Ges. 1885, 120.
- , B., Chromeisenerze in Niederschlesien.
65. Jahresber. Schl. Ges. 1887, 228—230.
- , B., Oberschlesien, sein Land und seine Industrie.
Festschrift für die 29. Hauptvers. des Vereins deutscher Ingenieure zu Breslau. I. A. der Oberschles. Bez.-Ver. deutscher Ingenieure bearb. Nebst 1 geogn. und 1 Verkehrskarte (bearb. von Marksch. Küntzel). Gleiwitz 1888, VIII, 240.
- , Magnetkies von Kupferberg.
66. Jahresber. Schl. Ges. 1888, 102, 103.
- , Magneteisen-Vorkommen im Moltkefelsen bei Schreiberhau.
67. Jahresber. Schl. Ges. 1889, 93, 94.
- , B., Graphit aus dem Glimmerschiefergebirge der Böhmi-
schen Kämme.
67. Jahresber. Schl. Ges. 1889, 88.
- , B., Die Verbreitung der Blei- und Zinkerzformation des
Muschelkalkes in Oberschlesien.
66. Jahresber. Schl. Ges. 1889, 103—14.
- , B., Die Nickelerze von Frankenstein.
Berg- u. Hüttenm. Ztg. 1890, 111. Österr. Z. f. Bg.- u. H.-W 18,
1890, 401. — Glückauf 1893, 835, 863. — 68. Jahresber.
Schles. Ges. 1890, II. 12—18. — Zs. f. prakt. Geol. I
1890, 240.
- , B., Gold und Silber in niederschlesischen Erzen.
Berg- u. Hüttenm.-Ztg. 1891, 329.
- Kretschmer, F.**, Die Graphitablagerungen bei Mährisch-Altstadt und
Goldenstein.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. 47, Wien 1897, 21—56. Mit geolog.
Karte und Profilen.
- , F., Die Eisenerz-Lagerstätten des mährischen Devons
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. 49. Wien, 1899, 29—124. Mit 2
Tafeln und 3 Zinkotypen im Text.
- , F., Die nutzbaren Mineral-Lagerstätten der archaischen und
devonischen Inseln West-Mährens.
Jb. d. Geol. R.-A. 1902, 52, Wien, 353—494. 2 Taf.,
5 Textfiguren.
- , Fr., Neues Vorkommen von Manganerz bei Sternberg in
Mähren.
Österr. Z. f. Bg.- u. H.-W. 53. 1905, Nr. 39, S. 507—509.

- Krug von Nidda**, Die Erzlagerstätten des oberschlesischen Muschelkalks.
Z. D. G. G. 2, 1850, 206—233.
- Krusch, P.**, Klassifikation der Erzlagerstätten von Kupferberg i. Schles.
Z. D. G. G. 53, 1901. Verhdlg. 13—20. — Zs. f. prakt. Geol. 9.
1901, 226—229.
- , P., Die Genesis einiger Mineralien und Gesteine auf der
silikatischen Nickelerzlagerstätte von Frankenstein in Schlesien.
Z. D. G. G. 64. 1912. Mon.-Ber. 12.
- Kunisch, Herm.**, Chromeisenstein im Serpentin der Grochauer Berge,
südwestlich von Frankenstein.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 133.
- Kunth, A.**, Überquaderkohle in Niederschlesien (zwischen Tillendorf
und Kesseldorf).
Z. D. G. G. 16. 1864, 603.
- Küntzel, M.**, Beitrag zur Identifizierung der Flöze zwischen Königs-
hütte und Zabrze.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 26. Kattowitz 1887, 73—74. Mit 1
Tafel Profile.
- , M., Beiträge zur Identifizierung der oberschlesischen Stein-
kohlenflöze. I u. II.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 34. Kattowitz 1895. S. 12 ff. u. 153 ff.
- Kuntze, K.**, Gold in Schlesien.
Glaser's Annalen. 1897, Nr. 470.
- Lempicki, M.**, Erläuterungen zu der Flotzkarte und der Geologischen
Karte des Polnischen Steinkohlenbassins.
Aus dem Russischen übersetzt von L. Mauve. 1892.
- Lowag, J.**, Das Gold-, Bleiglanz- und Eisenerz-Vorkommen bei Berg-
statt in Mähren.
Montanztg. 5. Graz 1898, 129.
- , J., Die Magneteisenerz-Gruben „Tobias“ und „Melchior“ bei
Niedergrund und Zuckmantel in Österr. Schlesien.
Montanztg. 5. Graz 1898, 427.
- , J., Über goldführende Quarzgänge.
Montanztg. 5, Graz 1898, XXX. 177.
- , J., Das Goldvorkommen bei Neu-Vogelseifen in Schlesien.
Montanztg. 6. Graz 1899, Nr. 8.
- , J., Das Eisensteinvorkommen im nördlichen Mähren und
Österr.-Schlesien.
Montanztg. 7. 1900, 397—399.
- , J., Die Eisenerzvorkommen und die ehemalige Eisenerz-
erzeugung bei Römerstadt in Mähren.
Österr. Zs. f. Bg.- u. H.-W. 1901, S. 129—133.
- , J., Der Eisensteinbergbau und die Eisenwerke auf der Herr-
schaft Freudenthal in Österr.-Schlesien.
Montanztg. 8. Graz 1901, Nr. 143—146.
- , Die Goldvorkommen am Hohen Berg und Ölberg bei Würben-
thal und Engelsberg in Österr.-Schlesien.
Österr. Zs. f. Bg.- u. H.-W. Wien 1901, 415—417, 431—434.

- Lowag, J., Die Bergwerke am Alt-Hackelsberge bei Zuckmantel in Osterr.-Schlesien.
Montanztg. 8. Graz 1901, Nr. 24, 609—610.
- , J., Das Bergwerk Blauer Stollen bei Zuckmantel.
Montanztg. 8. Graz 1901, Nr. 18.
- , Die Gebirgsformationen und das Vorkommen von technisch wichtigen Mineralien in Mähren und Österreich-Schlesien.
Bergmann, Dresden, 15. 1902, S. 101—102, 113—114, 125 bis 126, 133—134, 145—146, 153—154, 161—162, 171—172, 181—182, 193—194, 201—202, 209—210.
- , J., Die Diorite des Altvatergebietes mit Bezug auf die goldführenden Quarzgänge des Unterdevons.
Bg.- u. Hüttenm. Ztg. 61, Leipzig 1902,
- , J., Die Goldseifen des Oppagebietes in Schlesien.
Bg.- u. Hüttenm. Ztg. 61, Leipzig 1902, 329.
- , J., Die Unterdevonischen Chloritschiefers des Altvatergebirges und deren Eisenerzlagerstätten.
Bg.- u. Hüttenm. Ztg. 62, Leipzig 1903, 277—280.
- , J., Die Diabasmandelsteine des mährisch-schlesischen Culmgebietes und die sie begleitenden Erzlagerstätten.
Bg.- u. Hüttenm. Ztg. 62, Leipzig 1903, Nr. 26, 317—319.
- , J., Das Glimmerschiefergebiet der Goldkoppe bei Freiwaldau und die darin aufsetzenden Goldquarzgänge.
Bg.- u. Hüttenm. Ztg. 62, Leipzig 1903. 649 u. ff.
- , J., Die alten Silber- und Bleibergwerke bei Iglau in Mähren und Deutsch-Brod in Böhmen.
Bg.- u. Hüttenm. Ztg. 62, Leipzig 1903, 313—360, 349—353.
- , J., Das Erzvorkommen der Bleiglanzgrube „Gabegottes“ bei Neudorf in der Nähe von Römerstadt in Mähren.
Glückauf 41. Essen 1905, S. 1148—1149.
- , J., Der Bleierzbergbau bei Altendorf-Bernhau in Mähren.
Glückauf 41. Essen 1905, S. 913—915.
- , J., Der Gold- und Silbererzbergbau Österreichisch-Schlesiens.
Montanztg. Graz 1910/11.
- Martell, P., Kohlenlagerstätten Rußlands.**
Kohle und Erz. Kattowitz 1907, S. 317—320.
- , P., Mitteilung über die Zinkindustrie in Russ. Polen.
Z. d. O. B.- u. H. V. Kattowitz 1908, S. 191.
- , P., Zur Geschichte des russischen Bergbaus.
Z. d. O. B.- u. H. V. Kattowitz 1911, S. 455.
- Matthiass, E., Ein weiterer Beitrag zur Klärung der Lagerungs- und Altersverhältnisse der Flöze in der Österreichisch-Oberschlesisch-Russischen Steinkohlenmulde.**
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 30. Kattowitz 1891, 271—282. Mit 10 Skizzen im Text und einer Übersichtskarte des Steinkohlenbeckens.
- Mauve, Carl, Erläuterungen zu der Flözkarte des oberschlesischen Steinkohlengebirges zwischen Beuthen, Gleiwitz, Nicolai und Myslowitz.**
Breslau 1860, 20.

- Melion, J.**, Ein Rückblick auf die Goldbergbaue in Dürreseifen und auf jene zu Ludwigsthal-Würbenthal.
Montan-Ztg., Graz 1902. Nr. 22, S. 509—511
- **J.**, Der mährische und schlesische Goldbergbau.
Montanztg. 5, Graz 1898, 384.
- **J.**, Der Goldbergbau bei Ludwigsthal-Würbenthal in Österr.-Schlesien.
Montanztg., 5. Graz, 1898, 83.
- **J.**, Der Goldbergbau zu Dürreseifen.
Montanztg., 5. Graz. 1898, 2.
- **J.**, Der Erzreichtum des schlesischen Gebirgszuges zwischen Kleinmohrau-Karlsbrunn, Ludwigsthal-Würbenthal, Engelsberg-Dürreseifen und anderer bemerkenswerter Mineralien der nächsten Umgebung.
Montanztg. 9, Graz 1902. Nr. 6, S. 131—134.
- Mentzel, C. R.**, Zusammenstellung der in Oberschlesien vorkommenden Eisenerze und Eisensteine.
Manuskript o. J. (1855?).
- Michael, R.**, Die Gliederung der oberschlesischen Steinkohlenformation.
Jb. K. Pr. Geol. L.-A. 22, 1901. 317—340.
- **R.**, Das oberschlesische Steinkohlenbecken und seine kartographische Darstellung.
Zs. f. prakt. Geol. 12. 1904. S. 11.
- **R.**, Über neuere geologische Aufschlüsse in Oberschlesien.
Z. D. G. G. 56. 1904. Mon.-Ber. S. 140.
- **R.**, Die oberschlesischen Erzlagerstätten.
Z. D. G. G. 56, 1904, Monatsber. S. Kohle und Erz, Kattowitz 1904, 7—16.
- **R.**, Über neuere Aufschlüsse unterkarbonischer Schichten am Ostrande des oberschlesischen Steinkohlenbeckens.
Jb. K. Pr. G. L.-A. f. 1907. 28, S. 183—201.
- **R.**, Über die Frage der Orlauer Störung im oberschlesischen Steinkohlenbecken.
Z. D. G. G. 59. 1907. Mon.-Ber., 30—34.
- **R.**, Die Steinkohlenvorräte Österreichs. Eine Besprechung der von Dr. W. Petrascheck verfaßten Abhandlung.
Z. d. O. B. u. H. V. Kattowitz 1908, S. 502.
- **R.**, Über die Lagerungsverhältnisse und Verbreitung der Karbonschichten im südlichen Teile des oberschlesischen Steinkohlenbeckens.
Z. D. G. G. 60. 1908, Mon.-Ber. 2—18.
- **R.**, Referat über Gaebler, das oberschlesische Steinkohlenbecken.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. Kattowitz 1909.
- **R.**, Übersichtskarte der Besitzverhältnisse im Oberschlesischen Steinkohlenbecken.
Z. d. O. B. u. H. V. Kattowitz 1909, M. 1 K. 2. Aufl. 1913.

- Michael, R., Neue Beiträge zur Kenntnis der Orlauer Störungszone.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. Kattowitz 1911. Febr.
- , R., Ein weiterer Beitrag zur Kenntnis der Orlauer Störungszone.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. Kattowitz 1911. April.
- , R., Die Entwicklung der Steinkohlenformation im westgalizischen Weichselgebiet des oberschlesischen Steinkohlenbezirkes.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 33, I, 1912, 159—306.
- , R., Die neuen Aufschlußbohrungen im westgalizischen Steinkohlenrevier.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. Kattowitz 1912.
- , R., Zur Frage der Orlauer Störung im oberschlesischen Steinkohlenbezirk,
Geol. Rdsch. III, H. 5/6. Leipzig 1912.
- , R., Über Steinsalz und Sole in Oberschlesien.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 34. T. I, 1913, 341—383.
- , R., Die Geologie des oberschlesischen Steinkohlenbezirkes.
Abh. d. K. Pr. G. L.-A. N. F. H. 71. Berlin 1913. m. 1 Übersichtskarte 1 : 200 000.
- Mineralkohlen Österreichs**, Die. Herausgegeben vom Comitée des allgemeinen Bergmannstages. Wien 1903, Verlag des Zentralvereins d. Bergwerksbes. Österreichs. 490 S. Text mit vielen Beilagen und 12 Taf.
- Mladek, E.**, Der Zusammenhang der westlichen mit der östlichen Flözgruppe des Ostrau-Karwiner Steinkohlenreviers und die Orlauer Störung im Lichte der neueren Aufschlüsse.
Montan. Rdsch. Wien 1911. H. 2 u. 3.
- , Fortsetzung der Diskussion über den Artikel des Bergrats Mladek. (Vergl. Bernhardt u. Mladek auf S. 73).
Montan. Rdsch. Wien 1911, Nr. 11.
- Mosch, C. F.**, Über den früheren Bergbau um Nickolstadt.
v. Ledebur's Arch. IV. 1831, 320—348.
- Müller, Chr. Heinr.**, Über das Braunkohlenlager zu Nenkersdorf bei Beuthen.
7. Bullet. der naturw. Sect. Schl. Ges. 1826, 29. Übers. der Arb. Schl. Ges. 1826, 36.
- Müller, Fr.**, Über allerlei Schwierigkeiten beim Braunkohlenbergbau.
Braunkohle 12, 19, 365—367.
- Albendorf bei Schömburg (Bez. Landeshut i. Schl.)**. Neue Erzlager.
Notiz im Erzbergbau. Berlin 1910. H. 23. S. 360.
- Nöggerath, E.**, Untersuchungen über die Heizkraft der Steinkohlen des Niederschles. Reviers, ausgeführt auf Veranlassung des Vereins für die bergbaulichen Interessen Niederschlesiens in den Jahren 1878—1880. Mit 2 Tafeln. Waldenburg 1881, 35. 4^o.
- Paniowski, August**, Die Montanindustrie Oberschlesiens vor hundert Jahren. Kattowitz 1899. 26 S.

- Paeschke**, Die schlesische Goldgewinnung. Wanderer i. Rgbe. 1907, S. 109. 123 u. 135.
- , Schlesisches Gold.
3. Jahresber. d. Schles. Lehr.-Ver. f. Naturkunde. Görlitz 1910.
- Peschel**, Steinkohlenbergbau im Waldenburger Gebirge.
Bunte Bilder aus d. Schlesierlande. Breslau 1898, S. 252.
- Petrascheck**, W., Welche Aussichten haben Bohrungen auf Steinkohle in der Nähe des Schwadowitzer Karbons?
Österr. Zs. f. Bg.- u. H.-W. 1905, Nr. 50, S. 656—660.
Mit 1 Kartenskizze.
- , W., Die Steinkohlevorräte Österreichs.
Österr. Z. f. B. u. H. — W. Jg. 56. 1908, Nr. 36, S. 444—447, Nr. 37, S. 455—458, Nr. 38, S. 471—476.
- , W., Das Alter der Flöze in der Peterswalder Mulde und die Natur der Orlauer und der Michalkowitzer Störung im Mährisch-Ostrauer Steinkohlenreviere. Mit 2 Taf. u. 3 Textfig.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. 60, Wien 1910, S. 781—814.
- , W., Beziehungen zwischen Flözfolge und Eigenschaften der Kohle im Ostrau-Karwiner Reviere.
Montan. Rdsch. Wien 1911. Nr. 11.
- , W., Die Kohlevorräte Österreichs.
Montan. Rdsch. Wien 1912. S. 938.
- , W., Fortschritte der Geologie der Kohlenlager Österreichs im letzten Dezennium.
Österr. Zs. f. Bg.- u. H.-W. 1912. S. 516—519.
- Pietsch**, Über das Vorkommen von Zinkblende im Felde der Gallmeigrube Cäcilie.
Zs. f. Bg.-, H.- u. S.-W. 21, 1873, 292—294.
- Pohlentz**, H., Kurze Nachricht über die Entdeckung der Braunkohlenlager bei Grünberg.
Abh. Naturf. Ges. Görlitz, V. 1, 1848, 72—83.
- Poleck**, Theodor, Über die Zusammensetzung von Wettergasen aus dem Waldenburger Revier.
74. Jahresber. Schl. Ges. 1896, 24—25.
- , Th., Über die Goldgewinnung in Reichenstein.
75. Jahresber. Schles. Ges. 1897. 28—31.
- Potonié**, H., Über Autochthonie von Carbonkohlen-Flötzen und des Senftenberger Braunkohlen-Flötzes.
Jb. d. K. Pr. G. L.-A. f. 1895. 16, 1896, 1—31.
- Preisig**, Ed., Montanistische Reiseskizzen aus den Steinkohlenrevieren von Niederschlesien und Schatzlar, Oberschlesien und Ostrau.
Österr. Zs. f. Bg.- u. H.-W. 25, 1877, 269—270, 282—284, 289—292.
- Priemel**, K., Die Braunkohlenformation des Hügellandes der preussischen Oberlausitz.
Zs. f. Bg.-, H.- u. S.-W. 55. 1907. H. 1. S. 53—72.

- H. R.**, Die Braunkohle von Langenöls. Lagerungsverhältnisse und Entwicklung des Bergbaues.
Prov.-Bl. N. F. XI. 1872, 11—17.
- Rimann**, Das Braunkohlenbergwerk zu Schmarker bei Stroppen.
Prov.-Bl. 123. 1846, 52—54.
- Römer, Ferd.**, Ein eigentümliches Vorkommen von Alaunstein in der Steinkohle von Zabrze.
Z. D. G. G. 8. 1856, 246—248.
- , Ferd., Gneiß und Granulitgeschiebe in einem Steinkohlenflöze in Oberschlesien.
Z. D. G. G. 16. 1864, 615—617.
- , Ferd., Bleiglanz (Johnstonit) von Silberberg.
43. Jahresber. Schl. Ges. 1865, 39.
- , F., Ein neues Vorkommen gediegenen Kupfers bei Börnchen unfern Hohenfriedeberg.
52. Jahresber. Schl. Ges. 1874, 25—28.
- , Ferd., Kohle bei Klitschdorf nw. von Bunzlau.
56. Jahresber. Schl. Ges. 1878, 49.
- , Ferd., Eine eigentümliche gangartige Kluft im Kohlengebirge von Oberschlesien.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 225.
- , Ferd., Das Vorkommen von manganhaltigem Brauneisenstein bei Chorzow in Oberschlesien.
44. Jahresber. Schles. Ges. 1886, 46—47.
- Rosiwal, August**, Vorlage von Kontaktmineralen aus der Umgebung von Friedeberg in Schlesien. — Gold von Freiwalldau.
V. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1906, S. 141—146.
- Runge**, Das Vorkommen und die Gewinnung der nutzbaren Fossilien Oberschlesiens. Mit Karten und Profilen.
In F. Römers Geologie von Oberschlesien. Breslau 1870, 441—587.
- Rzehak, A.**, Petroleumvorkommen in Mähren.
Verh. d. Naturf. Vereins in Brünn, Bd. 37. 1899, 52.
- Rzehulka, R.**, Zum 100jährigen Bestehen der oberschlesischen Zinkindustrie.
Z. f. d. B., H.- u. S.-W., 57. 1909, 342—348.
- , A., Der gegenwärtige Stand der Nickelgewinnung mit besonderer Berücksichtigung der Betriebe bei Frankenstein in Schlesien.
Bg.- u. Hüttenm. Rdschau. IV, 1908, H. 23 u. 24, V. H. 1 u. 2.
- Sachs, A.**, Die Erzlagerstätten Oberschlesiens.
Z. D. G. G. 56, 1904. Protok. S. 296.
- , A., Über ein Vorkommen von Jordanit in den oberschlesischen Erzlagerstätten.
Centralbl. f. Min., 1904, 23, p. 723—725.
- , A., Über die Bedeutung des Jordanit-Vorkommens auf der Blei-Scharley-Grube.
Kohle und Erz. Kattowitz 1905, 761 u. fol.

- sachs. A., Schlußwort zum Jordanit-Vorkommen auf der Blei-Scharley-Grube.
Kohle und Erz. Kattowitz 1905, 833.
- , A., Die Bodenschätze Schlesiens: Erze, Kohlen, nutzbare Gesteine. Leipzig, Veit & Comp., 1906. 194 S. 8^o.
- , A., Die Grundlagen der schlesischen Montanindustrie.
Zs. Schlesien. 1907. Okt. Nr. 1.
- , A., Beziehungen zwischen Schlesiens Gesteinsaufbau und seinen Bodenschätzen.
Kohle und Erz. 1909, S. 25—30.
- Sachse, C., Über die Entstehung der Gesteinsmittel zwischen Steinkohlenflozen.
Zs. f. d. Bg., H. u. S.-W. 30. 1882. S. 271.
- Sattig, Über die Erzablagerungen des oberschlesischen Muschelkalkes nebst Übersichtskarte (1 : 50 000) und Profilen (1 : 10 000).
Z. d. O. Bg.- u. H. V. 8, 1879, 212—220. — Vgl. 22, 1883, 213—216.
- Schmidt, A., Das Helenenthaler Eisensteinvorkommen.
Kohle und Erz. Kattowitz 1905, 117 u. folg.
- , A., Warum ist Oberschlesien schlagwetterfrei? Warum neigt seine Kohle so sehr zur Selbstentzündung?
Kohle und Erz. Kattowitz 1906, 665.
- Schmidt, A. E., Gold. (Über das Vorkommen von Gold im Riesengebirge).
Wanderer i. Rgb. 1908. S. 170.
- Schneider, Gust., Die Minerale des Riesens- und Isergebirges.
Wanderer im Riesengeb. 1894, 25—28, 42—44, 62—63, 78—81.
- , Gust., Nachrichten aus dem vorigen Jahrhundert über im Riesengebirge vorkommende nutzbare Mineralien.
Wanderer im Riesengeb. 1895, 86.
- Schnieblisch, H., Die Liegnitzer Goldfelder.
Bunte Bilder aus d. Schlesierlande. Breslau 1898, S. 121.
- Scholtz, Die Goldbergwerke in und bei Goldberg.
Prov.-Bl. 112. 1840, 1—12, 93—103.
- Schröder, Gedenkblatt zum 50jährigen Bestehen der konsolidierten Grünberger Gruben in Grünberg i. Schl., den 24. Nov. 1890.
32 S., 1 Taf. u. 2 Karten.
- Schroth, Staatliche Steinkohlenbergwerke in Neuschlesien. 1795—1807.
Kohle und Erz. 1909, S. 793—798, 905—913.
- , Die geschichtliche Entwicklung der geologischen Kenntnisse des oberschlesischen Steinkohlenbeckens und seiner kartographischen Darstellung.
Kohle u. Erz 1910. S. 442, 465.
- Schuchardt, Neu aufgefundenene Erze in Niederschlesien.
Z. D. G. G. 9. 1857, 378.
- Schulte, Wilhelm, Die Anfänge des schlesischen Bergbaues.
Zs. d. Ver. f. Gesch. Schles. XXXV. 1901, 371—75.

- Schultz, W., Bemerkungen über das Vorkommen des Bleiglanzes, Brauneisensteins und Gallmeis bei und um Tarnowitz. Hameln 1813, 221. Mit Karte.
(Auszug: Leonh. Min.-Taschenb. X. 1816, 263—270).
- , Bedeutung und Anhalten der preußischen Steinkohlenlager. Stahl u. Eisen 20. 1900, 228.
- Schütze, A., Die schlesischen Steinkohlenbecken und deren Fortsetzungen nach Böhmen und Mähren.
(Geinitz. Steinkohlen Deutschlands, I, 209—262. München 1865. 4°. Dazu Taf. XIX. und XX. des Atlas).
- , A., Geognostische Darstellung des niederschlesisch-böhmischen Steinkohlenbeckens. Mit Karte 1 : 100 000. 4 Tafeln Profile.
Abh. zur Spec.-Kart. von Preußen, III, 4. 1882, 278.
- , A., Geognostisch-bergmännische Beschreibung der beiden Waldenburger Berg-Revire nebst 3 Beilagen: eine geogn. Karte der Umgegend von Waldenburg (1 : 100 000), eine Grubenfelderkarte 1 : 75 000, und ein Profil durch das niederschlesisch-böhmische Steinkohlenbecken (1 : 50 000, Höhen 1 : 25 000).
Den Teilnehmern am V. Allgem. Deutschen Bergmannstage gewidmet von der Niederschlesischen Steinkohlenbergbau-Hilfskasse zu Waldenburg. 1892. 40. 4°.
- Schwachhöfer, F., Die Kohlen Österreich-Ungarns und Preußisch-Schlesiens. Wien 1901, 246 S.
- Scupin, H., Die Entstehung der niederschlesischen Senonkohlen.
Z. f. Prakt. Geol. 18, 1910. S. 254.
- Serlo, W., Die Schächte der oberschlesischen Steinkohlenbergwerke. (Dabei Zusammenstellung typischer und bemerkenswerter Schachtformen.)
Zs. d. O. Bg- u. H. V. 40. 1901, 251.
- Simmersbach, Br., Die russische Steinkohlenindustrie und ihre wirtschaftliche Bedeutung.
Verh. d. Ver. f. Gewerbeleiß 1907. H. 2 u. 3.
- , Die Begründung der oberschlesischen Eisenindustrie unter Preußens Königen. Festrede anläßl. d. Kaisers Geburtstagfeier der techn. Hochschule 1910.
Auszug in Stahl und Eisen. 1911, S. 213.
- Singer, Über die geognostischen Verhältnisse Oberschlesiens und über die dort vorkommenden nutzbaren Fossilien.
Übers. der Arb. Schl. Ges. 1843, 94—112.
- Sirius, Oberschlesiens Montanindustrie i. J. 1901. Auf Grund der vom Oberschl. Bg.- u. Hüttenmänn. Ver. hrsg. Statistik.
Oberschlesien I. 1902, 180—192.
- Slavik, F., Magnetocova loziska na Uralu a na ceskomoravske vysocine. (Magnetitlager im Ural und im böhmisch-mährischen Höhenzuge.)
Prag. „Ziva“. 1902, 76—77.
- Sroslik, J., O dolovani na rudu zeleznou (krevet) na Konicku. (Über Roteisenerzbergbau in der Konitzer Gegend.)
Proßnitz, Vestnik des „Prirod. klub“ 1904, 79—81.

- Stahl, A.**, Die Verbreitung der Kaolinlagerstätten in Deutschland.
Arch. f. Lagerstättenkde., St. H. 12, Berlin 1912.
- Steckel, M.**, Vom oberschlesischen Steinkohlenbergbau. Königshütte 1899.
- Stur, D.**, Über die in Flözen reiner Steinkohle enthaltenen Steinrundenmassen und Torf-Sphärosiderite.
Jb. d. K. K. Geol. R.-A. Bd. 11. Abt. I Wien 1885. Abt. II. Wien 1887.
- , Dionys, Reiseskizzen aus Oberschlesien über die oberschlesische Steinkohlenformation.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1878, 229—257.
- Sturm, L.**, Der Goldberger Goldbergbau.
Wanderer i. Riesengeb. 1902, 136—139, 153—154, 170—171.
- Szajnocha, W.**, O pochodzeniu oleju skalnego z Wojczy w Krolestwice Polskiem. (Über die Abstammung des Erdöls von Wojcza im Königreich Polen.
Abh. d. d. Akad. d. Wiss. in Krakau, Ser. B. 42. math.-naturw. Kl. 1902, S. 236—244 (Poln.)
- , Das Erdölvorkommen in Galizien im Lichte neuer Erfahrungen.
Mitt. d. Geol. Ges. 4, Wien 1911, 1—17,
- Tantscher**, Über den Charakter der Galmeierzlagstätte in Oberschlesien.
40. Jahresber. Schl. Ges. 1863, 28.
- Thürnagel**, Das Vorkommen von Toneisenstein im Rosenberger und Lublinitzer Kreise.
Corresp. Schl. Ges. 2. Heft, I. 1820, 43—47.
- , Über den Gallmeibergbau in Oberschlesien.
Karstens Arch. f. Bergb. und Hüttenw. VII. 1823, 30—66.
- Tornau, Fr.**, Der Flötzberg bei Zabrze.
Jb. K. Pr. Geol. L.-A. f. 1902. Bd. 23. Berlin 1905.
- Uhlig, V.**, Übersicht der Eisenerzlagstätten der Karpathen in Mähren, Schlesien, Galizien etc. und des nordsudetischen Gebietes westlich von Krakau. (In: Die Eisenerzvorräte Österreichs).
Mitt. d. geol. Ges. 3, Wien 1910.
- Urbanek, R.**, Der oberschlesische Industriebezirk.
Bunte Bilder, 2. Bd. 1903, 447—462.
- Vogel, Joh. Georg**, Das Muskauer Alaunwerk.
N. Laus. Magazin 1804, I, 84—96.
- Volkelt, J. G.**, Von den ehemaligen Silberbergwerken in Schlesien. Liegnitz 1780. 1 Bog. fol.
- , J. G., Vom Bley. Liegnitz 1789. 1 Bog. fol.
- Volkman, Georg Ant.**, Silesia subterranea oder Schlesien mit seinen unterirdischen Schätzen, Seltsamheiten usw. Leipzig 1720, 344 S 4^o. Mit vielen Abbild.
- F. W.**, Das neueste große Braunkohlenlager in Schlesien (Laasan)
Carlo's Allg. Schles. Monatsschr. 1844, 35—37. — Vgl. Übers. d. Arb. Schl. Ges. 1844, 224—227.

- Wabner, R.**, Über das Verhältnis des oberschlesisch-polnischen Steinkohlenbeckens zu den Sudeten.
Bg.- u. Hüttenm.-Ztg. 51. Jg. 1892.
- Wachsmann**, Über die Einwirkung des oberschlesischen Steinkohlenbergbaues auf die Oberfläche. Mit Vorw. u. Anh. von Fr. Bernhardt und 4 Tafeln.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 39. 1900, 313.
- Websky, Mart.**, Die Erzlagerstätten von Kupferberg und Rudelstadt.
Z. D. G. G. 5, 1853, 373—438. Mit 2 Karten 22, 1870, 764—766.
- , Die Bildung der Galmeilagerstätten in Oberschlesien.
Z. D. G. G. 9. 1857, 7—10.
- , Mart., Das Vorkommen des Xanthokon's, eines höchst seltenen Silbererzes, zu Rudelstadt in Schlesien.
44. Jahresber. Schles. Ges. 1866, 41—42.
- , Mart., Der Bergbau von Kupferberg und Rudelstadt.
46. Jahresber. Schl. Ges. 1868, 30—32.
- , Mart., Die Erzführung der Kupferberg-Rudelstadter Erzlagerstätten.
Z. D. G. G. 22, 1870, 764—766.
- , Mart., Über die Silberanbrüche von Rudelstadt in Schlesien.
Sitz.-Ber. d. Ges. naturf. Freunde. Berlin 1885, 135.
- Wegge**, Der Bergbau in der Standesherrschaft Fürstenstein und im privilegierten Bergbaugebiete des Fürstentums Pleß.
Den Teilnehmern am V. Allgem. Deutschen Bergmannstage gewidmet. Waldenburg 1892. 26. u. 14. 4°. Mit Karte (1 : 100 000) und Tafeln.
- Weimann, C. G.**, Über den Braunkohlenbau bei Grünberg.
Übers. d. Arb. Schl. Ges. 1841, 72—75. Chemische Zusammensetzung der Braunkohle, 75—80. — Vgl. 1843, 112—114.
- Weiß, E.**, Senone Kohlen von Klitschdorf a./O.
Z. D. G. G. 30. 1878, 221.
- , E., Untersuchungen im Rybniker Steinkohlengebiete Oberschlesiens.
Jb. K. Pr. Geol. L.-A. f. 1885. Berlin 1886. S. 120.
- Wenzel, Ernst**, Der Erzreichtum des Erz- und Riesengebirges.
Kohle und Erz. 1907, S. 823.
- Werner**, Braunsteinlager in Schlesien (Willmannsdorf).
Prov.-Bl. N. F. VII. 1868. 353—355.
- Wienecke, O.**, Über die Arsenerzlagerstätten von Reichenstein.
Zs. f. prakt. Geol. 9. 1907.
- Williger, G.**, Schwefelvorkommen in Oberschlesien.
Zs. f. Bg.-, H.- u. S.-W. 30. 1882, 264—271. Zs. d. O. Bg.- u. H.-V. 21. 1882, 174—177.
- Wiskott**, Die neueren Aufschlüsse in Oberschlesien.
Ber. üb. d. 8. allgem. Bergmannstag zu Dortmund 1901. 1902.
- Wisniowski**, Zur Kenntnis der Steinkohlenformation der Gegend von Krakau.
Anz. d. Akad. d. Wiss. Krakau 1910.

- Wutke, Konrad**, Die Salzerschließungsversuche in Schlesien in vorpreußischer Zeit.
Zeitschr. f. Gesch. Schlesiens 28. 1894, 99—146.
- , **Konrad**, Schlesiens Bergbau und Hüttenwesen. I, II. Breslau 1900—1902. 2^o. I. Urkunden (1136—1528). 1900. — II. Urkunden und Akten (1529—1740). 1902. A. u. d. Tit.: Codex diplomaticus Silesiae. Bd. 20 u. 21.
- , **Konrad**, Die Vitriolgewinnung im Bistum Neiße.
Zs. d. Ver. f. Gesch. Schles. XXXIV. 1900, 197—230.
- Zelezarstvi v Cechach a na Morave**. (Die Eisenindustrie in Böhmen und Mähren.)
Prag „Casopis pro prumysl chemicky“. 1897, 7. 22—23.
- Zobel**, Die Braunkohlenablagerung bei Poppelwitz und Wilschkowitz (Kreis Nimptsch).
Übers. Arb. Schl. Ges. 1848, 59—62.
- , Über das Vorkommen des Graphits in Schlesien und in der Grafschaft Glatz.
Übers. Arb. Schl. Ges. 1848, 54—58. — Karstens Archiv f. Min. 23. 1850, 178—206.
- Zuber, R.**, Kilka slow o nafcie w Wojczy (Krolestow Polskie, gub. Kielecka). (Einige Worte über das Erdöl in Wojcza, Königreich Polen, Gouv. Kielce.)
Kosmos (Lemberg), XXVII. 1902, S. 402—405. (Poln.)

4. Wasserversorgung.

- (**Abt, E. L. G.**), Von der Versorgung der Stadt Breslau mit Wasser.
Prov.-Bl. 23. 1796, 143—153, 205—219.
- Bernhardi, Fr.**, Über die Trinkwasser-Beschaffung im oberschlesischen Industriebezirk.
Z. d. O. Bgl- u. H. V., 31, Kattowitz 1892, 455—458. 4^o.
- Beyschlag, Frech und Michael**: Über die eventuelle Erweiterung der Breslauer Grundwasserversorgung auf die zwischen Ohle und Oder gelegenen Gebiete von Pleischwitz, Treschen und Ottwitz.
Ergebnisse der Untersuchungen über die Ursachen der Wasserverschlechterung in Breslau. Breslau 1906.
- , und **Michael**, Über die im Interesse der Breslauer Grundwasserversorgung zu ergreifenden Maßregeln.
Ergebnisse der Untersuchungen über die Ursachen der Wasserverschlechterung in Breslau. Breslau 1907.
- , **F.**, und **R. Michael**, Über die Entstehung der Breslauer Wasserkalamität.
Ergebnisse der Untersuchungen über die Ursachen der Grundwasserverschlechterung in Breslau. Breslau 1907.
- , **Fr. und Michael, R.**, Über die Grundwasserhältnisse der Stadt Breslau.
Zs. f. prakt. Geol. 1907. S. 153. — Journ. f. Gasbeleuchtg 1908. Nr. 5.

- Bloch**, Geschichte der Wasserversorgung des oberschlesischen Industriebezirkes.
Deutsche Vierteljahresschrift f. öffentl. Gesundh.-Pfleger, 30, 2. 1901. Vgl. auch Schles. Ztg. 1900, Nr. 831; 1902, Nr. 94 und 1903, Nr. 895.
- Debusmann**, Die Ursachen der Wasserkalamität in Breslau und die bisherigen Maßnahmen zu ihrer Beseitigung.
Journ. f. Gasbeleuchtung usw. 51. München 1908, Nr. 42, S. 963.
- Doerich**, W., Beschreibung der Wasserversorgung, Kanalisation und Rieselflächen der Stadt Bunzlau. Bunzlau 1882, 33. Mit Plan (1 : 8000).
- Flügge**, Über die Wasserversorgung von Breslau.
71. Jahresber. Schl. Ges. 1893, 7—10. Dazu Diskussion S. 10—32.
- , C., Über die Beziehungen zwischen Flußwasser und Grundwasser in Breslau nebst kritischen Bemerkungen über die Leistungsfähigkeit der chemischen Trinkwasser-Analyse.
Ztschr. f. Hygiene u. Infektionskrankh. 22, 1896, 445—474 mit 2 Karten.
- Frech**, Fritz, Geologisch-hydrologische Beschreibungen des Grundwasserversorgungsgebietes. Bericht über das ungenügende Quantum des z. Z. verfügbaren Grundwassers und Vorschläge über Anlage neuer Grundwasserbrunnen. Bericht über die Ursachen der Wasserkalamität.
Ergebnisse der Untersuchungen über die Ursachen der Grundwasserverschlechterung in Breslau. Breslau 1907.
- Geisenheimer**, Mitteilungen über die Arbeiten des Arbeitsausschusses für die Wasserversorgung des oberschlesischen Industriebezirks.
Z. d. O. B.- u. H.-V. Kattowitz 1910, S. 240, 470.
- , Das Wasserhebwerk Rosaliegrube des Landkreises Kattowitz.
Z. d. O. B.- u. H.-V. Kattowitz 1911, S. 349.
- Hachc**, Die Verwertung des Schachtbohrmeißels zur Herstellung von Wasserversorgungsanlagen.
Zs. „Das Wasser“ Stuttgart 1910.
- Hamburger**, H., Über Störungen in der Breslauer Grundwasserversorgung.
Zs. d. österr. Ing.- u. Arch.-Ver. 59. 1907.
- Harazim**, Franz, Die Grundwasserbrunnen der Stadt Breslau. Inaug.-Diss. Leipzig 1896, 48.
Z. f. Hygiene u. Infektionskrankh. XXII, 1896, 401—444.
- Keilhack**, K., Grundwasserstudien. — 5. Der Einfluß des trockenen Sommers 1911 auf die Grundwasserbewegung in den Jahren 1911 und 1912.
Z. f. prakt. Geol. 21. 1913, 29—41.

- König, S.**, Über die Ursachen der Grundwasserverschlechterung u. Vorschläge zur Verbesserung.
Ergebnisse der Untersuchungen über die Ursachen der Grundwasserverschlechterung in Breslau. Breslau 1907.
- Kunisch, Hermann**, Über artesische Brunnen in Beziehung der Wasserversorgung von Breslau.
71. Jahresber. Schles. Ges. 1893. 24—32.
- Kunitz, Zur Frage der Wasserversorgung des oberschlesischen Industriebezirkes.**
Z. d. O. B.- u. H. V., 32. 1893, 348—349. — Vergl. Gelhorn, ebenda 421—428.
- Lüdecke**, Das Wasser des Odertales und die Wasserkalamität der Stadt Breslau.
Hyg. u. gesundheitstechn. Zeitschr., „Gesundheit“. Breslau 1907.
- Michael, R.**, Bericht vom Januar 1908 über die geologische Aufnahme der Oder-Niederung oberhalb Tschechnitz bei Breslau.
Ergebnisse der Untersuchungen über die Ursachen der Grundwasserverschlechterung in Breslau. Breslau 1907.
- , R., Über die Erweiterung der Gleiwitzer Wasserversorgung. Kohle und Erz. Kattowitz 1909.
- , R., Über die Ergebnisse des Färbeversuches der Brintza in der Nähe des Wasserwerks Rosaliegube.
Z. d. O. B.- u. H. V. 1911, S. 178.
- , R., Die geologische Position der Wasserwerke im oberschlesischen Industriebezirk.
Jb. K. Pr. Geol. L.-A. f. 1912. Bd. 33, T. II, H. 1. Berlin 1913.
- Oettinger**, Über die Ursachen der Verschlechterung der Breslauer Grundwasserversorgung.
85. Jahresber. Schl. Ges. 1908. S. 225.
- Poleck, Theodor**, Über die Wasserversorgung von Breslau.
71. Jahresber. Schl. Ges. 1893, 10—23.
- Ritzel**, Die Wasserversorgung und die Entwässerung der Stadt Neustadt O./S. Berlin 1900. 3 Taf. u. 9 S. 2^o.
Zs. f. Bauwesen. 1900.
- Schroller, Franz**, Das Dramathal und das Bohrloch bei Zawada.
Schles. Ztg. 1893, Nr. 676, 26. Sept.
- Thiem**, Erwiderung auf die Gutachten des Prof. Dr. Frech und des Geh. Bergrats Prof. Dr. Beyschlag mit einer Darstellung der Oderwasserstände über 3,70 m am Kottwitzer Pegel als Anlage.
Ergebnisse der Untersuchungen über die Ursachen der Grundwasserverschlechterung in Breslau. Breslau 1907.
- Wingen**, Über die Wasserversorgung der Stadt Breslau.
Gesundh.-Ingen. 10. München, 1887, 425—431, 465—470, 499—503.
- Ziekursch**, Die Entwicklung der staatlichen Wasserversorgungsanlage im oberschlesischen Industriebezirk.
Z. d. O. B.- u. H. V. Kattowitz. 1911, S. 521.

5. Tiefbohrungen.

- Berendt, G.**, Geognostische Skizze der Gegend von Glogau und das Tiefbohrloch in der dortigen Kriegsschule.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1883, 347—355. Mit Karte im Text.
- v. Carnall**, Bohrversuch bei Pleß.
Z. D. D. G. G. 10, 1858, 10.
- Degenhardt**, Bohrlöcher bei Czuchow (Kr. Rybnik).
Z. D. D. G. G. VI. 1854, 19, 20.
- Ebert, Th.**, Die stratigraphischen Ergebnisse der neueren Tiefbohrungen im oberschlesischen Steinkohlengebirge.
Abh. K. Pr. G. L.-A. N. F. H. 19. Berlin 1895. — Auszug in Glückauf. 32. 1896. S. 117.
- Grundmann**, Untersuchung des Wassers aus dem tiefen Bohrloche der Königsrube zu Königshütte.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 1. 1862, 141—142, 155—157.
- Gürich, G.**, Tiefbohrungen bei Breslau.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 234—239.
- , G., Bohrungen in der Nähe von Breslau.
63. Jahresber. Schl. Ges. 1885, 121.
- Henrich, F.**, Über die Temperaturen in dem Bohrloche Paruschowitz V.
Zs. f. Bg.-, H.- u. S.-W. 1904, S. 1—11. Mit 1 Text-Taf.
- v. Heyden**, Bohrversuch und Schürfvversuche bei Slaventzitz.
Z. D. D. G. G. 8. 1856, 537—539. IX. 1857, 559—560.
- Keilhack, K.**, Ergebnisse von Bohrungen. I—V. Auf Schlesien bezüglich Teil V.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1907.
- Köbrich**, Über einige Messungen der Erdtemperatur im fiskalischen Bohrloche zu Knurow bei Gleiwitz.
Das Wetter. Meteorol. Monatsschrift 10, H. 11. 1893.
- , Bohrtechnische Mitteilungen über das tiefste Bohrloch der Erde (Paruschowitz V) bei Rybnik.
Zs. d. O. Bg.- u. H.-V. 35. 1896, 229—233
- Krug von Nidda**, Ein Bohrloch bei Tarnowitz.
Z. D. G. G. 1. 1849, 448.
- Kunisch, Herm.**, Eine Tiefbohrung im Weichbilde von Breslau.
62. Jahresber. Schl. Ges. 1884, 253.
- , Herm., Bohrloch bei Leubus.
63. Jahresber. Schl. Ges. 1885, 122.
- , Herm., Neue Tiefbohrungen im Weichbilde Breslaus.
63. Jahresber. Schl. Ges. 1885, 151.
- , Herm., Die jüngsten Bohrlöcher von Breslau und Umgegend.
64. Jahresber. Schl. Ges. 1886, 135—137.
- , Herm., Die zwei jüngsten Tiefbohrungen von Breslau.
65. Jahresber. Schl. Ges. 1887, 253.

- Lobe**, Kontrollbohrungen im Steinkohlengebiete von Loslau.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1885. S. 248.
- Michael**, R., Über eine Tiefbohrung bei Oppeln.
Z. D. G. G. 54, 1902. Verh. 10—12.
- , R., Über eine Tiefbohrung bei Nieder-Mühlwitz.
Z. D. G. G. 54, 1902, Mon.-Ber.
- , R., Über eine Bohrung bei Lorendorf bei Moschen in Oberschlesien.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 44. 1905, S. 213.
- , Über das zurzeit tiefste Bohrloch der Welt bei Czuchow. (Oberschlesien).
Z. D. G. G., 60. 1908, Mon.-Ber.
- , R., Das Bohrloch Czuchow und Temperaturmessungen in demselben.
Naturw. Wochenschr. 1910. S. 101.
- , R. und W. **Quitow**, Die Temperaturmessungen im Tiefbohrloch Czuchow II, Kr. Rybnik O.S.
Jb. K. Pr. G. L.-A. Berlin 1911, T. I.
- , Temperaturmessungen im Tiefbohrloch Czuchow II (Oberschlesien).
Centralbl. f. Min. etc. 1912. H. 2. S. 43—45.
- Milch**, Bohrloch bei Warmbrunn.
Poggend. Ann. 86, 130.
- Römer**, F., Die Ergebnisse eines Bohrloches bei Kraika, 1½ Meile südlich von Breslau.
54. Jahresber. Schl. Ges. 1876, 35—37. — 55. Jahresber. 1877, 58.
- , Ferd., Glimmerschiefer in einem Bohrloch bei Groß-Peterwitz unweit Canth.
60. Jahresber. Schl. Ges. 1882, 152.
- , F., Geologische Ergebnisse eines Bohrloches zu Proskau.
65. Jahresber. Schl. Ges. 1887, 199.
- , F., Über einige bei Gelegenheit von Tiefbohrungen in Schlesien neuerlich gemachte geolog. Beobachtungen.
67. Jahresber. Schl. Ges. 1889, 90—91.
- , Ferd., Die geognostischen Verhältnisse eines Bohrloches in Wiegeschütz (bei Cosel).
67. Jahresber. Schl. Ges. 1889, 92—93.
- Schroller**, Franz, Das Dramathal und das Bohrloch bei Zawada.
Schles. Ztg. 1893, Nr. 676, 26. Sept.
- Scupin**, Hans, Über eine Tiefbohrung bei Bunzlau.
Jb. K. G. L.-A. 1911, T. I, H. 1, S. 53.
- Tietze**, E., Über eine Bohrung in den Neogensichten bei Göding in Mähren.
Verh. d. K. K. Geol. R.-A. Wien 1901, 43.

- Weiss, E., Untersuchungen im Rybniker Steinkohlengebiete (4 Bohrlöcher bei Loslau).
Jb. K. Pr. G. L.-A. 1885, 120—123.
- Zimmermann, E., Über eine Tiefbohrung bei Groß-Zöllnig östlich unweit Öls i. Schles.
Z. D. G. G. 53, 1901. Verhdlg. S. 22—28.
-

VII. Verschiedenes.

1. Berg- und Hüttenwesen.

- Ackermann**, Wirkungen des Abbaus mit Sandspülversatz auf der Königin-Luise-Grube.
Glückauf. Bd. 46. 1910. S. 1281.
- Althans**, Das Schwefelbergwerk bei Kokoschütz.
58. Jahresber. Schles. Ges. 1880. S. 134.
- , Über die berghaulichen Lagerungskarten im oberschlesischen Bergreviere.
59. Jahresber. Schles. Ges. 1881. S. 273.
- Ämtliche Nachrichten** von dem Betriebe der Staatswerke: Die Königl. Eisenhütten in Gleiwitz und Malapane.
Stahl u. Eisen 22. 1902, 187.
- Andrée, A.**, Über die Verhältnisse des Ostrauer Steinkohlenreviers und dessen Bergbaubetrieb.
Ber. ub. d. 3. allg. Vers. v. Bg.- u. H.-Männern M.-Ostrau. 1864.
- Bergbau** in der Görlitzer Heide.
Schles. Ztg. 1903, Nr. 60.
- Wiederbeginn des Bergbaus** zu Tarnowitz.
Prov.-Bl. 1. 1785, 94, 188. 2. 1785, 574. 8. — 1788, 196.
- Bergfest** in Tarnowitz, alljährlich gefeiert wegen Wiederaufnahme der dortigen Silber- und Bleiwerke.
Prov.-Bl. 42. 1805, 265.
- Bernhardi, F.**, Die Tiefbauschächte der Cleophasgrube bei Zalenze.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 25. Kattowitz 1886. S. 219.
- Birnbaum**, Über die Blei- und Zinkerzgrube Redensglück bei Arnsberg.
Wanderer i. Riesengeb., Nr. 12, Jhrg. 11, Lfd. Nr. 110. Hirschberg 1891, S. 143—145.
- Castellengrube**, Die, in den ersten zehn Jahren ihrer Entwicklung.
Ruda 1908.
- Dannenberg**, Die Erzbergwerke bei Gablau.
Jahresber. Schl. Ver. f. Bg.- u. Hüttenw. 2, 1860, 58—61.
- v. Festenberg-Packisch**, Der Metallbergbau Niederschlesiens. Wien 1881.
- Fillunger, A.**, Die Anlagen der Witkowitzter Steinkohlengruben in Dombrau.
Österr. Zs. f. Bg.- u. Hüttenw. Wien, 1899, 473.
- Fleck**, Die Blei- und Kupfererzlagerstätten Niederschlesiens und der auf ihnen betriebene Bergbau.
Glückauf 46. 1910. Nr. 26 u. 27.

- Freise**, Geographische Verbreitung und wirtschaftliche Entwicklung des süd- und mitteleuropäischen Bergbaus im Altertum.
Zs. f. d. Bg., H.- u. S.-W. 55, 1907, 199—268.
- Gaebler, C.**, Über die Verschiebung des Bergbaus im oberschlesischen Steinkohlenbecken.
Kuxen-Ztg. 1902. Nr. 84 u. 85.
- Geisenheimer**, Das Wasserhebwerk Rosaliegrube des Landkreises Kattowitz.
Z. d. O. B. u. H. V. Kattowitz 1911, S. 349.
- Göppert, H. R.**, Der sogenannte Goldene Stollen bei Reinerz.
52. Jahresber. Schles. Ges. 1874. S. 36.
- Groß, A.**, Der Bergbau bei Giehren und Querbach.
Wanderer im Riesengebirge. 1893, 83—84.
- O. G.**, Notizen über den Bergwerks- und Hüttenbetrieb in dem süd-östl. Teile der Grafschaft Glatz.
Schles. Orig.-Mitth. üb. Bg.- u. Hüttenw. 1843, 5—7, 9—11.
- Herrmann, H.**, Über den Bergbau im Kreise Chrzanow in Galizien.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 36. Kattowitz 1897. S. 16.
- v. Heyden**, Beobachtungen vom Brandfeld der Fanny-Grube.
Z. D. D. G. G. 9, 560, 561.
- Hübner**, Über uralte Bleierzbergbaue im Felde der Kön. Friedrichsgrube bei Tarnowitz.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 38. 1899, 300
- Jičinski, W.**, Bergmännische Notizen aus dem Ostrau-Karwiner Steinkohlenrevier, gesammelt vom Jahre 1856—1898. 1898.
———, Das mährisch-schlesische Steinkohlenrevier bei Mährisch-Ostrau in bergmännischer Beziehung beschrieben. Mit Atlas. 1865.
- Köbrich**, Bohrtechnische Mitteilungen über das tiefste Bohrloch der Erde (Paruschowitz V) bei Rybnik.
Zs. d. Ol. Bg.- u. H.-V. 35. 1896, 229—233.
- Koch**, Zink- und Bleigewinnung in Schlesien. Besprechung des Primrose'schen Aufsatzes in Nr. 6 des Engineering and Mining Journal, mit einer Zuschrift hierzu v. Hüttendir. Saeger, Rosdzin.
Z. d. O. B. u. H. V. Kattowitz 1908, S. 373.
- König, Bruno**, Der Bergbau von Jauernig, Kaltenstein und Friedeberg in Österr.-Schlesien.
Oberschlesien II, 4. 1903, 226—244.
- Kosmann, B.** Der Goldbergbau an der Goldkoppe bei Freiwalldau.
63. Jahresber. Schles. Ges. 1885. S. 151.
———, B., Oberschlesien, sein Land und seine Industrie.
Festschr. f. d. 25. Hpt.-Vers. d. Ver. D. Ingen. zu Breslau. Gleiwitz 1888.
- Landeskunde, Schlesische.** Naturw. Abtlg. Unter Mitwirkg. zahlr. Fachgen. herausgeg. v. Fr. Frech. Leipzig 1913.
- Lowag, J.**, Die Magneteisenerzgruben „Tobias“ und „Melchior“ bei Niedergund und Zuckmantel in Österr.-Schlesien.
Montan-Ztg. 5. Graz 1898. S. 427.

- Lowag, J.**, Die Bergwerke am Alt-Hackelsberge bei Zuckmantel, Österr.-Schlesien.
Montan-Ztg. 8. Graz 1901. Nr. 24.
- , **J.**, Das Bergwerk „Blauer Stollen“ bei Zuckmantel.
Montan-Ztg. 8. Graz 1901. Nr. 18.
- , **J.**, Der Eisensteinbergbau und die Eisenwerke auf der Herrschaft Freudenthal in Österr.-Schlesien.
Montanztg. 8. Graz 1901, Nr. 143—146.
- , **J.**, Die alten Silber- und Bleibergwerke bei Iglau in Mähren und Deutsch-Brod in Bohmen.
Bg.- u. Hüttenm. Ztg. Leipzig 1903, 313—360, 349—353.
- , **J.**, Der Bleierzbergbau bei Altendorf-Bernhau in Mähren.
Glückauf 41. 1905, S. 913—915.
- Mauerhofer, J.**, Über einige Baumethoden in den gräfl. Wilczekschen Gruben in Polnisch-Ostrau und über Sicherheitsmaßregeln bei denselben.
Österr. Zs. f. Bg.- u. H.-W. 41. Wien. Nr. 20 u. 21.
- Melion, J.**, Der Goldbergbau in Durrseifen.
Montanztg., 5. Graz, 1898, 2.
- , **J.**, Der Goldbergbau bei Ludwigsthal-Würbenthal in Österr.-Schlesien.
Montanztg., 5. Graz, 1898, 83.
- , **J.**, Der mährische und schlesische Goldbergbau.
Montanztg., 5. Graz 1898, 384.
- , **J.**, Der Eisenerzbergbau in den Sudeten Österr.-Schlesiens seit Mitte des vorigen Jahrhunderts.
Mitt. d. naturw. Ver. Troppau 1901. S. 261.
- , **J.**, Rückblick auf die Goldbergbaue in Durrseifen und Ludwigsthal-Würbenthal.
Montanztg., 9. Graz 1902, Nr. 22, 509.
- Michael, R.**, Übersichtskarte der Besitzverhältnisse im oberschlesischen Steinkohlenbecken.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. Kattowitz 1909, 2. Aufl. 1913.
- Monographie des Ostrau-Karwiner Steinkohlenreviers.** Herausg. v. Bg.- u. H.-V. in M.-Ostrau. Mit Atlas. 1885.
- Nachricht** von dem Kobaltbergbau und dem Blaufarbenwerke zu Querbach.
Bergmänn. Journal, 1789, 783—816.
- Noth, R.**, Die praktische Bedeutung der Überfaltungsdeckentheorie für den Bergbau in Schlesien und Galizien.
Organ d. Ver. d. Bohrtechn. 1909, H. 2.
- Paeschke, Die schlesische Goldgewinnung.**
Wanderer i. Rgb. 1907. S. 109, 123 u. 135.
- Peschel, Steinkohlenbergbau im Waldenburger Gebirge.**
Bunte Bilder aus d. Schlesierlande. Breslau 1898, S. 252.
- Reuter, F.**, Die neueste Entwicklung der Erzversorgung der oberschlesischen Hochofenindustrie.
Glückauf 1913.

- Römer, F.**, Das mineralogische Museum der Universität Breslau. 1868.
- Rzehulka, A.**, Der gegenwärtige Stand der Nickelgewinnung mit besonderer Berücksichtigung der Betriebe bei Frankenstein in Schlesien.
Bg.- u. Hüttenm. Rdschau. IV. u. V. 1908.
- Sachs, A.**, Die Grundlagen der schlesischen Montanindustrie.
Zs. „Schlesien“. Okt. 1907.
- Das Schachtabteufen des Junghannsschachtes II auf der Dubenskogrube in Oberschlesien.**
Glückauf! 38. 1902, 193.
- Schneider, G.**, Der Bergbau am Schwarzen Berge bei Schreiberhau.
Wanderer im Riesengeb., 12. Hirschberg 1892, S. 114—116.
- Scholtz**, Die Goldbergwerke in und bei Goldberg.
Prov.-Bl. 112. 1840, 1—12, 93—103.
- Serlo, W.**, Die Schächte der oberschlesischen Steinkohlenbergwerke. (Dabei Zusammenstellung typischer und bemerkenswerter Schachtförmern.)
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 40. Kattowitz 1901, 251.
- Simmersbach, Br.**, Die russische Steinkohlenindustrie und ihre wirtschaftliche Bedeutung.
Verh. Ver. Gewerbefl. Berlin. 1907, S. 67—103, 123—162.
- Sroslik, J.**, O dolovani na rudu zeleznu (Krevel) na Konicku. (Über den Roteisenbergbau in der Konitzer Gegend).
Proßnitz. Vestnik d. Prirod. Klub. 1904. S. 79.
- Starke, P.**, Beurteilung der in Oberschlesien auf den mächtigen Flözen zwischen Zabrze und Myslowitz angewendeten Abbaumethode.
Zs. f. Bg.-, H.- u. S.-W. 31. 1883, 33—53.
- Stauffacher, J.**, Der Gangdistrikt von Altenberg in Schlesien auf Grund eigener Aufnahmen der Oberfläche und der unterirdischen Aufschlüsse. Vorläufige Mitteilung.
Zs. f. prakt. Geol., 22, 1914, 12—15.
- Sturm, L.**, Der Goldberger Goldbergbau.
Wanderer i. Riesengeb. 1902, 136—139, 153—154, 170—171.
- Thürnagel**, Die Arbeiten im schwimmenden Gebirge auf der Friedrichsgrube bei Tarnowitz.
Karstens Archiv 4, 1821, 212. — 7, 1822, 3.
- , Über den Gallmeibergbau in Oberschlesien.
Karstens Arch. 7. 1823, 30—66.
- Urbanek, R.**, Der oberschlesische Industriebezirk.
Bunte Bilder, 2. Bd. 1903, 447—462.
- Die Verhüttung der Frankensteiner Nickelerze.**
Schles. Zg. 1902, Nr. 700.
- Vogel, Joh. Georg**, Das Muskauer Alaunwerk.
N.-Laus. Magazin 1804, I, 84—96.
- Websky, Mart.**, Der Bergbau von Kupferberg und Rudelstadt
46. Jahresber. Schl. Ges. 1868, 30—32.

- Wegge, Der Bergbau in der Standesherrschaft Fürstenstein und im privilegierten Bergbaugebiete des Fürstent. Pleß.
Den Teilnehmern am V. Allgem. Deutschen Bergmanntage gewidmet. Waldenburg 1892. 26 u. 14. 4°. Mit Karte (1 : 100 000) und Tafeln.
- Williger, H., Scheibenförmiger Abbau mächtiger Flöze unter Anwendung von Versatz mittelst Wasserspülung auf dem Steinkohlenbergwerke Myslowitz bei Myslowitz.
Zs. d. O. Bg.- u. H. V. 40. 1901, 515.
- , H., Ergebnisse der Einführung der neuen Abbaumethode mit Spülversatz in Oberschlesien.
Zs. d. Oberschl. Bg.- u. Hüttenm. Ver. XLII. 1903, 259.
- Zelezarstvi v Cechach a na Morave. ((Die Eisenindustrie in Böhmen und Mähren.)
Prag. „Casopis pro prumysl chemicky“. 1897, 7. Jahrg., Nr. 1,

2. Geschichtliches.

- Anonym, Zur Bergbaugeschichte. (Auszüge aus Schriften von Th. Haupt 1861 u. 1865.)
Z. f. prakt. Geol. 16. 1906, S. 24—28.
- Bergemann, Beitrag zur Geschichte des Goldbergbaues zu Goldberg.
Prov.-Bl. 96. 1832, 249—252.
- Bergfest in Tarnowitz, alljährlich gefeiert wegen Wiederaufnahme der dortigen Silber- und Bleiwerke.
Prov.-Bl. 42. 1805, 265.
- Bloch, Geschichte der Wasserversorgung des oberschlesischen Industriebezirkes.
Deutsche Vierteljahresschrift f. öffentl. Gesundh.-Pfleger 30, 2. 1901. — Vgl. auch Schles. Ztg. 1900, Nr. 831. — 1902, Nr. 94 und 1903, Nr. 895.
- Castellengrube, Die, in den ersten zehn Jahren ihres Bestehens.
Ruda 1908.
- Chraszcz, Johannes, Bergbau und Eisengewinnung in der Toster Herrschaft während des 16. Jahrhunderts.
Zs. f. Gesch. Schles. XXXVII. 1903, 331—334.
- Czerweny, J., Geschichte der Schwarzentaler Goldgruben im Riesengebirge.
Mitt. d. Ver. f. Geschichte d. Deutschen in Böhmen, 18. Jahrg., H. 3. Prag 1880.
- Dobers, Max, Die Königl. Friedrichshütte bei Tarnowitz O./S. Festschrift zur Feier des 100jähr. Bestehens. Mit Zusätzen von E. Althans. Berlin 1886, 30. 4°.
- Dünkelberg, A., Übersicht über die Entwicklung des schlesischen Berg- und Hüttenwesens.
Glückauf 1913, 1358—1362.
- Edelmann, Zur Geschichte des Oberlausitzer Bergbaues.
N.-Laus. Mag. 52. 1876, 84—97.

- Eisenmänger, Theodor**, Geschichtliche Nachrichten über den Eisenbergbau zu Schmiedeberg in Schlesien bis zum Jahre 1881.
Wanderer i. Riesengeb. 1. Hirschberg 1882, Nr. 5, 1—3. 4°.
- Fadrus, K., und Podrozek, A.**, Vznik dolovani v ostravsko-karvinske kamenouhelne panvi. (Ursprung des Bergbaues im Ostrau-Karwiner Steinkohlenbecken.)
Hornicke a hutnicke listy. 1903, 23—25.
- Faulhaber, C.**, Die ehemalige schlesische Goldproduktion mit besonderer Berücksichtigung des Reichensteiner Bergreviers. Breslau 1896.
Bespr.: Z. f. prakt. Geol. 1897, S. 189.
- Fechner, H.**, Die Kgl. Eisenhüttenwerke Malapane und Kreuzburgerhütte bis zu ihrer Übernahme durch das schles. Oberbergamt. 1753—1780.
Zs. f. Bergb., Hütten- u. Salinenwesen, XLIII. 1895.
- , H., Geschichte des schlesischen Berg- und Hüttenwesens in der Zeit Friedrichs des Großen, Friedrich Wilhelms II. und Friedrich Wilhelms III. 1741—1806. 9 Aufsätze.
Zs. f. d. Bg., H. u. S.-W. Bd. 48—50. 1900—1902.
- v. Festenberg-Packisch, H.**, Der Metallische Bergbau Niederschlesiens. Wien 1880, 117. Mit Karte 1 : 200 000.
- , Der Bergbau Niederschlesiens.
Festschrift zur Feier der XXIX. Hauptversammlung d. Vereins Deutscher Ingenieure. Breslau 1888, 14—52.
- , H., Entwicklung, Lage und Zukunft des Niederschlesischen Steinkohlenbergbaues. Technisch, statistisch und volkswirtschaftlich beleuchtet und mit Bewilligung und Unterstützung seitens des Vereins für die bergbaul. Interessen Niederschlesiens herausgeg. Breslau 1886, 88. 4°. Mit 2 Karten. 2. Aufl. Waldenburg, 1892, 120. Ohne Karten.
- , H., Bausteine zur Geschichte des Deutschen Bergbaues. Braunschweig, R. Sattler, 1901. 86 S.
- Fürer v. Heimendorf**, Die schlesischen Bergwerke im Mittelalter. Montanztg. Graz 1911.
- Geisenheimer, L.**, Festschrift zur 50jährigen Jubelfeier der ober-schlesischen Bergschule. Tarnowitz 1889, 163.
- Geschichtliche Entwicklung der geologischen Kenntnisse des ober-schlesischen Steinkohlenbeckens und seiner kartographischen Darstellung.**
Kohle und Erz. 1910, 441—448, 465—472.
- Gothein, G.**, Der ober-schlesische Berg- und Hüttenmännische Verein. Ein Rückblick auf seine 25-jährige Tätigkeit als Interessenvertretung der ober-schl. Montanindustrie. Beuthen 1886, 56 und 13 Tafeln. 4°.
- Kania**, Zur 100jährigen Geschichte des ehemaligen Godullaschen Besitzes.
Kohle und Erz. 1909.

- Kania**, Umschau im oberschlesischen Industriebezirk mit Rückblicken in die Vergangenheit.
- Kohle und Erz. 1910, 245—248, 285—290, 407—401, 431 bis 436, 549—554, 615—618, 733—736, 1059—1064, 1175 bis 1182, 1265—1270.
- Kaufmann, J.**, Geschichte des Bergbaus in Kupferberg in Schlesien. Wanderer im Riesengebirge. 1906, S. 2 u. 51.
- Koch, Hugo**, Denkschrift zur Feier des 100jährigen Bestehens des Konigl. Blei- und Silbererzbergwerks Friedrichsgrube bei Tarnowitz. Mit einem Atlas. Berlin 1884, 68. 4^o.
- , H., Geschichte des Kgl. Blei- und Silbererzbergwerkes Friedrichsgrube bei Tarnowitz. Denkschrift zur Feier des 100-jährigen Bestehens.
Zs. f. d. Bg., H.- u. S.-W. 32. 1884, 333—400.
- Leuschner, H.**, Geologische, mineralogische und bergmännische Skizzen aus dem achtzehnten Jahrhundert mit besonderer Berücksichtigung Oberschlesiens.
Kohle und Erz. 1907, 313—318, 363—368.
- Martell, P.**, Mitteilung über die Zinkindustrie in Russ.-Polen.
Z. d. O. B. u. H. V. Kattowitz 1908, S. 191.
- , P., Zur Geschichte des russischen Bergbaus.
Z. d. O. B. u. H. V. Kattowitz 1911, S. 191.
- Michael, R.**, Die Fortschritte der Geologie Oberschlesiens in den letzten zwanzig Jahren.
Glückauf 1913, 1362—1366.
- Mosch, C. F.**, Über den früheren Bergbau um Nickolstadt.
v. Ledebur's Arch. IV. 1831, 320—348.
- Paniowski, August**, Die Montanindustrie Oberschlesiens vor hundert Jahren.
Kattowitz 1899, 26 S.
- Rzehak, A.**, Fünfzig Jahre geologischer Forschung in Mähren. Festschrift anlässlich des 50-jährigen Bestandes der Deutschen K. K. technischen Hochschule in Brünn. Brünn 1899, 21 Seiten.
- Rzehulka, R.**, Zum 100jährigen Bestehen der oberschlesischen Zinkindustrie.
Z. f. d. B.-, H.- und S.-W., 57. 1909, 342—348.
- Schlesische Landeskuude**. Naturw. Abtlg. Unter Mitw. zahlr. Fachgen. herausgeg. v. Fr. Frech. Leipzig 1913.
- Schmeißer**, Die Geschichte der Geologie und des Montanwesens in den 200 Jahren des preußischen Königreichs, sowie die Entwicklung und die ferneren Ziele der Geolog. Landesanstalt und Berg-Akademie. Festrede.
Jb. K. Pr. G. L.-A. 22. 1901, I—XXXVIII.
- Schroth**, Die geschichtliche Entwicklung der geologischen Kenntnisse des oberschlesischen Steinkohlenbeckens und seiner kartographischen Darstellung.
Kohle u. Erz. 1910, S. 442, 465.
- Schubert, H.**, Urkundliche Nachrichten über den Bergbau im Riesen- und Waldenburger Gebirge. I.
Wanderer im Riesengeb. 1906, S. 6.

- Schulte, Wilhelm**, Die Anfänge des schlesischen Bergbaues.
Zs. d. Ver. f. Gesch. Schles. 35. 1901, 371—75.
- Schweinitz, H.**, Schlesisch-Rudelstädter Bergwerksprotokoll 1761.
- Serlo, Albert**, Beitrag zur Geschichte des Schlesischen Bergbaues in den letzten hundert Jahren. Festschrift zum hundertjährigen Jubiläum des schlesischen Oberbergamtes. Breslau u. Berlin. 1869, 155. 4^o. 2 graph. Tafeln.
- Simmersbach**, Die Begründung der oberschlesischen Eisenindustrie unter Preußens Königen. Festrede anläßl. d. Kaisers Geburtstagsfeier der techn. Hochschule. 1910.
Auszug in Stahl und Eisen. 1911, S. 213.
- Steinbeck, A.**, Geschichte des schlesischen Bergbaus. Bd. I u. 2. Breslau 1857.
- Volkelt, J. G.**, Gesammelte Nachrichten von schlesischen Bergwerken. Breslau u. Leipzig 1775.
- Wutke, Konrad**, Schlesiens Bergbau und Hüttenwesen. I, II. Breslau 1900—1902. 2^o. I. Urkunden (1136—1528). 1900. — II. Urkunden und Akten (1529—1740). 1902. A. u. d. Tit.: Codex diplomaticus Silesiae. Bd. 20 u. 21.
- , K., Aus der Vergangenheit des Schlesischen Berg- und Hüttenlebens. Ein Beitrag zur Preußischen Verwaltungs- und Wirtschaftsgeschichte des 18./19. Jahrhunderts.
Festschr. z. XII. Allgem. Deutsch. Bergmannstage, Bd. V, Breslau 1913.
- Ziekursch**, Die Entwicklung der staatlichen Wasserversorgungsanlage im oberschlesischen Industriebezirk.
Z. d. O. B. u. H. V. Kattowitz 1911, S. 521.

Autorenverzeichnis.

	Seite		Seite
A.			
Absolon, K. u. E. Jaroš, Karte der Sudetenländer	9	Amtliche Nachrichten, Gleiwitz und Malapane	193, 220
Abt, E., Versorgung von Breslau	18, 214	Andert, H., Inoceramen	94, 171
Ackermann, Wirkungen des Abbaus	220	Andreae, A., Überblick	42, 140, 171
Ahlburg, J., Trias	1, 40, 130	—, Landschneckenmergel	42, 140, 171
Ahrens, B., Roter Kaolin	61, 139, 189	—, Miocän von Oppeln	42, 140, 171
v. Albert, Kohlenkalkpetrefakten	31, 114, 171	Andrée, A., Ostrauer Revier	117, 193, 220
Althans, E., Gyps- und Kalksteinschichten	40, 140, 193	Andree, K., Arthropleura Jordan	171
—, E., Schwefel bei Kokoschutz	40, 140, 193, 220	Ankert, Erdbeben Bohmens	14
—, Greiffenberg	16	Anonym, Bergbaugeschichte	224
—, Sandstein in Basaltsäulen	161	—, Grunberger Meteorsteinfall	107
—, E., Gletscherstromung im Isergebirge	94, 147, 158	Arvin, Schlesiens Boden	188
—, E., Basalte des Isergebirges	94, 147, 158	Arzruni, Oberschles. Mineralien	161
—, E., Glazialerscheinungen bei Strehlen	86, 147	Assmann, G., Granitbrüche in Oberstreit	86
—, E., Basalt bei Langenöls	94, 158	—, Granit bei Striegau	155
—, Steinkohle im Diluvium	147, 189	—, P., Stratigraphie	42
—, E., Montanistische Kartierungsarbeiten	9	B.	
—, E., Kartenwerke Schlesiens	9	B., Schätze d. Grafschaft Glatz	193
—, E., Bergbauliche Lagerungskarten	9, 28, 220	Babel, A., Goczałkowitz	19, 40
—, E., Schriften und Kartenwerke I.	9	—, C., Flußwasser und Grundwasser	19
—, E., Fortgang der Arbeiten	9	Badebericht, Jastrzemb	19
—, E., Quarzkantner	16, 100	Bakowski, Gewässer um Krakau	19, 48
—, E., Gletscherschrammen	16, 86, 147	Bär, O., Gletschergarten	16, 69, 147
—, Endmoränen von Liebau	16, 69, 147	Barbier, Ph., u. Gonnard, F., Christianite	89, 159, 161
—, E., Erzformation	28, 130, 193	Bartonec, F., Erdwachs in Galizien	48, 194
—, Blei- und Zinkerze in Oberschlesien	130, 193	—, Krakauer Kohlenbassin	48, 117, 194
—, Riegelbildungen	65	—, Steinkohlen Westgaliziens	48, 117, 194
—, R., Waldenburger Steinkohlengebirge	116	—, Schürfungen im Odergebiet	117, 194
		—, Zinkerzlagertstätten	48, 130
		—, Trias Westgaliziens	48, 130, 194
		—, Marines Miocän im Sudetengebirge	140
		Beck, H., Oberkreide in den Beskiden	48, 135

	Seite		Seite
Beck, H. , Mineralquellen Schlesiens	19	Berg, G. , Geologie v. Niederschlesien	108, 194
—, S., Ausflug in das Unterland	89	—, Petrogr. Entwicklung des niederschlesischen Miocäns	140, 161
Becke, F. u. M. Schuster , Altvatergebirge	56, 108	—, G., u. Jentzsch, A. , Braunkohlenablagerungen	194
Becker, E. , Mergelschiefer bei Schönau	90, 128	Bergemann, F. , Bergbau um Löwenberg	90
—, Mineral-Vorkommen bei Striegau	86, 155, 161	—, J. C., Flinsberg	19, 70
Behr, J. , Glazialerscheinungen	16, 86	—, Goldbergbau zu Goldberg	224
—, J. u. Tietze, O. , Endmoränen bei Lissa	100, 147	Berger, E. C. , Charte von Bunzlau	9
Behrend, F. , Carbonfarne	181	—, H., u. F. E. Suess (unter Mitwirkung von A. Fillunger), Steinkohlenlager	48, 117
Beinert, K. , Kieselgeschiebe im Waldenburger Revier	65, 117	Bergmann, F. , Feldspatkrystalle von Schwarzbach	70, 161
—, C., Geschiebe bei Schweidnitz	111	—, Bergkrystalle v. Hirschberg	70, 161
—, C., Metallisch gediegene bleiähnliche Masse im Tonporphyr bei Waldenburg	155, 161	Bergt, W. , Lausitzer Diabas	94, 159
Berendt, G. , Führer zum Gletschergarten	16, 69, 147	Bernhardi, Fr. , Volumenveränderung	16
—, Vergletscherung d. Riesengeb.	16, 69, 147	—, F., Dislokationserscheinungen	14
—, an Hauchecorne	69, 147	—, F., Karte der Beuthener Mulde	9, 194
—, Flammenton bei Militsch	106, 140	—, F., Cleophasgrube	31, 117, 194, 220
—, Geognosie und Tiefbohrloch bei Glogau	106, 217	—, F., Profil durch östlich Oberschlesien	31, 117, 194
Berg- u. Hüttenmann , Zeitschrift	4	—, F., Schichtenidentifizierung	28, 48, 117, 194
Berg, G. , Studien an Eruptivgesteinen	155	—, F., Flözveränderung	31, 117, 194
—, Geologischer Bau des niederschl. Beckens	79	—, F., Gesammelte Schriften	28
—, Geolog. Beobachtungen	9, 70	—, Fr., Oberschles. Steinkohlen	117, 161, 194
—, Basaltfunde	70	—, Trinkwasser in Oberschlesien	214
—, Erzlagerstätten	70, 194	—, u. Mladek, E. , Orlauer Störungszone	117, 194
—, Carbon u. Eruptivgesteine	66, 129	Bernouilli, K. , Kreideformation	79, 135
—, Konglomeratgerölle im Culm	70, 114	Bertrand, M. , Bassin houiller de Silésie	195
—, Umgegend von Bad Warmbrunn	70	Beyer, O. , Basalt des Grobdessaer Berges	94, 159, 161
—, Geologie des Braunnauer Landes	70	Beyrich, E. , Das Riesengebirge	70
—, Magneteisenerzlager b. Schmiedeburg	69, 194	—, Altersbeziehungen des Melaphyrs	66, 155
—, G., Mittel- u. Oberrotliegendes	9, 66, 70, 129	—, Glatzer Übergangsgebirge	58, 117
—, Rotliegende Eruptivgesteine	66	—, Gegend um Reinerz	58
—, G., Geologische Beobachtungen a. d. östlichen Riesengebirge	9	—, Unterirdische Schätze	58, 189, 195
—, G., Geologie v. Schömberg	9, 70	—, E., Petrefakten	28, 171, 130
—, G., Aufnahmeberichte	9, 65, 70	—, E., Kreideformation	90, 135
—, G., Kristall. Schiefer i. Riesengebirge	9, 66, 70, 108	—, E., Karte von Salzbrunn	10, 66
—, G., Umgegend von Schömberg	108	—, Karte von Niederschlesien	10
—, G., Braunkohlenlagerstätten	90	—, E., Quadersandsteingebirge	135
—, G., Glaziale Bodenformen	16, 70, 147	—, E., Geologie von Waldenburg	111
—, G., Bildung des Schlesiertales	16, 66, 147	—, E., Flötzgebirge in Schlesien	117
		—, E., Mitteltertiär von Miechowitz	140
		—, E., Braunkohle in Schlesien	140
		—, E., Alter der schles. Braunkohle	140

	Seite		Seite
Beyrich , Graptolithen im schles. Gebirge	171	Bukowski , Jurarücken bei Krakau	134
—, E., u. Weiß , E., Früchte u. Kohlen	181	Bunte Bilder a. d. Schlesierlande	23
Beyschlag , F. u. P. Krusch , Frankenstein u. Reichenstein	57, 86, 195	Buntzel , Erdsenkungen	14
—, F. und R. Michael , Breslauer Wasserkalamität	19, 100, 214	Burczek , F., Reinerzer Marmorhöhlen	16, 58
—, Grundwasserhältnisse v. Breslau	19, 214	Burkart , Granit u. Basalt d. Schneegrube	70, 155
—, Breslauer Grundwasserversorgung	100, 214	Büttner , R., Glatzer Neiße	100
—, Frech und Michael , Breslauer Grundwasserversorgung	100, 214	—, Meliorationen auf Moorboden	188
Bialonski , Bucherverzeichnis	1		
Birnbaum , Eruptivgesteine d. Riesengebirges	70, 155	C.	
—, Erzlagerstätten der Sudeten	195	v. Camerlander , C., Nordisches Diluvium bei Olbersdorf-Jägerndorf	79, 148
—, Bergbau Niederschlesiens	195	—, C., Gneisgebiet in Mähren	79, 108
—, Blei- u. Zinkerzgrube Redensglück	195, 220	—, C., Spiegglitzer Schneeberg	58
Bleisch , Diatomeenlager i. Schlesien	147, 195	—, Granit von Friedeberg	108
Blesson , Toneisensteine	42, 161, 189	—, C., Crummendorfer Quarzschiefer	108
Bloch , Wasserversorgung in Oberschlesien	215, 224	—, C., Geologie der mährisch-schles. Sudeten	115
Bocksch , Geschiebe- und Sandablagerungen	66, 147	—, C., Culm von Troppau	115
Bogdanowitsch , K., Becken von Dombrowa	46	—, Diluvium Schlesiens	147
—, Muschelkalk bei Dombrowa	130	Capell , E., Erzfuhrung	42, 130, 195
Böhm , T., Cassianella Ecki	130, 171	—, E., Steinkohlenfloze in Oberschlesien	195
v. d. Borne , G., Schles. Hauptstation f. Erdbebenforschung	14	v. Carnall , Flozzüge auf Sekt. Waldenburg	66, 118, 195
Brandenburg , Orlauer Störung	118, 195	—, R., Runges Profil	71
Braunkohlengrube b. Lentsch	45	—, R., Bohrversuch	40, 217
v. Braunmühl , Schieferton	61, 118	—, R., Fossile Geweihe	40, 171
Bredow , Sadewitzer Petrefacten	100, 147, 171	—, Geognosie des Waldenburger Beckens	66, 118
Broesike , M., Bäder u. Heilquellen	19	—, Bildungen im Quadersandstein	16, 135
Bruhns , W., Nutzbare Mineralien	5, 189	—, R., Gyps- und Mergelgebirge	40, 140
v. Buch , L., Zobtenberg	86	—, R., geogn. Bild	28
—, L., Muschelkalk	130	—, R., aufgeschwemmtes Gebirge	28, 139
—, L., Terebratula	42, 171, 130	—, R., Niveauverhältnisse	28
—, L., Geognost. Beschreibung	23	—, R., Lagerungsverhältnisse	32
—, Mineral. Beschreibung	23, 58	—, R., geogn. Uebersicht	28
—, Buchberg bei Landeshut	66	—, R., geogn. Vergleichung	23, 118
—, Riesengebirge	70	—, R., Karte d. niedersch. Gebirges	10
—, B., Nautilus bilobatus	61, 114, 171	—, R., Oberschlesiens Gebirgsschichten	10, 29
—, B., Oberschles. Versteinerungen	171	—, R., Eisensteinlagerstätten	131, 195
—, B., Clymenien und Goniatiten in Schlesien	171	—, R., Toneisensteingebirge	42, 131
—, B., Kohlenpflanzen in Schlesien	181	—, R., Baumstämme	134, 181
Bukowski , Jura von Czenstochau	134	—, R., Balkstein von Lublinitz	42, 131
		—, R., Eisensteine	90, 113
		—, R., Erzlagerstätten	131, 195
		—, Waldenburger Steinkohlenbecken	118
		—, R., Oberschl. Steinkohlenbecken	118

	Seite		Seite
v. Carnall, R. , Steinkohlenflöze in Oberschlesien	118	Dames, W. , Emscher Mergel	135
—, R., Sprünge im Steinkohlengebirge	118	—, Devon bei Freiburg	66, 113
v. Caruel, J. Ph. , Naturgeschichte der Niederlausitz	94	—, Wirbeltierreste	172
Castellengrube , erste zehn Jahre	220, 224	Dannenberg , Steinkohlenlager 5, 118, 195	220
v. Charpentier, J. Fr. W. , Geognosie des Riesengebirges	71	—, Erzbergwerke bei Gabla	220
—, Mineralogische Geographie der chursächsischen Lande	94	Danzig , Kontaktmetamorphe Gesteine der Lausitz	94, 162
Chlapowski, F. , Vorkommen v. Elephas	47, 148, 172	—, Archaisches Gebiet bei Zittau 108	108
Chrzaszcz , Bergbau u. Eisengewinnung	42, 224	Dathe, E. , Entdeckung des Centnerbrunnens	19, 62
Clemenz, B. , Schlesiens Bau	23	—, Walchia in den Ottweiler Schichten	71
Cohn, F. , Diatomenerde	45, 188, 195	—, Diskordanz zwischen Culm und Oberkarbon	66, 111
—, Kommission für Untersuchung der schles. Moore	148, 188	—, Diskordanz zwischen Culm und Waldenburger Schichten	66, 115
—, Schlesische Moore	148, 188	—, Waldenburger und Weißsteiner Schichten	67, 118
— u. Schröter, J. , Kommission für Erforschung der schles. Moore	148, 188	—, Bemerkungen zu Frech	62, 118
Coleman, A. B. , Melaphyries of Lower Silesia	159, 161	—, Nord. Diluvium der Grafschaft Glatz	58, 148
Conwentz , Markasit bei Ullersdorf 106	106	—, Gneiß am Ostabfall des Eulengebirges	62, 108
—, H., Diluviale Hölzer	148, 182	—, Strahlsteinschiefer des Eulengebirges	62, 108, 162
—, H., Fossile Hölzer von Karlsdorf	86, 182	—, Kersantit im Culm	62, 115, 162
—, Braunkohlenholz	161	—, Oberdevon u. Culm bei Ebersdorf	62, 113
v. Cotta, B. , Geognostische Skizze	94	—, Eruptionsschlot im Obercarbon	67, 111, 155
Cramer, R. , Fauna von Golonog	47, 129, 172	—, Kugelporphyre von Waldenburg	67, 156
—, Fauna von Gaablau	66, 172	—, Saurierfund im Rotliegenden 62, 172	62, 118, 162
Crammer, H. , Opferkessel	17, 71, 148	—, Kugelförmige Sandsteinkörper	62, 108, 162
Credner, H. , Elemente	5	—, Quarz-Augitdiorit	62, 108, 162
—, Erdbeben vom 10. 1. 1901	14	—, Eruptivgesteine bei Landeck	58, 155, 162
Czarnocki, St. , Kohlenablagerungen	47, 118	—, Diluvium d. Grafsch. Glatz 58, 148	58, 155, 162
Czech, J. , Ichthyolgehalt des Mergels von Czernahora	79, 161	—, Geolog. Spezialkarte v. Preußen 62	62
Czerweny, J. , Schwarzentaler Goldgruben	195, 224	—, Geolog. Exkursion	58
		—, E., Aufnahmeberichte 10, 58, 67, 155	10, 58, 67, 155
		—, E., Variolite	66, 108, 155
		—, E., Erdbeben vom 11. 6. 1895	14
		—, E., Zur Frage des Centnerbrunnens	19, 62
		—, E., Variolitgerölle 24, 66, 115, 162	24, 66, 115, 162
		—, E., Geologie v. Niederschlesien 24	24
		—, E., Salzbrunner Mineralquellen	19, 67
		—, E., Karte von Salzbrunn	10, 66
		—, E., Aufnahmen im Eulengebirge	10, 61

D

Dahlblom, Th. , Erzbergwerke bei Gablau	195
—, Schlesiens Zinkgruben	195
Dahms, A. , Zum Jordanit-Vorkommen	131, 161
—, Jordanit	131, 161

Seite	Seite
Dathe , Culm-Konglomerate von Hausdorf	115, 162
—, Mikroskop. Untersuchungen über Diabase	162
—, Saurierfund im Rotliegenden	129
—, Umgegend von Salzbrunn	111
—, Zweiglimmrige Gneise	108
—, Olivinfels von Habendorf	108
—, Walchia im niederschles-böhm. Steinkohlenbecken	172
—, E., Kühn u. Wahnschaffe, Oderstromgebiet	5, 100
—, E. u. W. Petrascheck, Übersichtskarte	10
Daubuisson , Couche de galène	32, 195
Debusmann , Wasserkalamität in Breslau	19, 100, 106, 215
— und Wagenknecht , Hochwasser und Grundwasserspiegel	100, 106
v. Dechen , H., Flozgebirge d. Riesengebirges	90, 118, 135
—, Granitcrystalle in Breslau	162
—, Nutzbare Mineralien des Deutschen Reiches	196
—, Gold in Niederschlesien	196
Degenhardt , Geognostische Karte	10
—, Bohrlöcher	40, 217
Demel , W., Diorite	57, 162
—, Analysen	48, 162
Dengler , P., Schles. Bädertag	19
Diehl , F. W., Gold	24, 189, 196
Diener , Verbreitung der Steinkohlenfelder	196
—, K., Hoerner , R., F. E. Sueß u. Uhlig , Bau u. Bild Österreichs	5, 79
Dietrichs , Eisenpecherz	29, 196
Dittrich , J. J., artesische Brunnen	20
Dobers , M., Friedrichshütte bei Tarnowitz	196, 224
Donat , Th., Eisenerzlager	71
Donath , E., Steinkohle	48, 119, 189
—, E. u. A. Rzehak , Kohlen der Kreideformation	135
Doerich , Wasserversorgung Bunzlaus	90, 215
Dos , Lagerungsverhältnisse	32, 119, 196
Drescher , R., Kreide von Löwenberg	90, 135, 172
Duflos , A. F., Laasaner Braunkohle	100, 140, 189
Düinkelberg , A., Schles. Berg- und Hüttenwesen	224
Dunker , W., Muschelkalk-Mollusken	32, 131, 172
Dvorsky , F., Mährische Moldawite	79, 162
Dybczynski , F., Faune du Dévonien	47, 113, 172
Dybowski , Zoantharia rugosa	67, 172
Dziegiecki , K., Porphyrtuff	62, 156
E.	
Ebeling , F., Geolog. Verhältnisse	67
—, Fr., Waldenburger Steinkohlenmulde	67, 119, 196
—, F., Karbon Niederschlesiens	67, 196
Ebert , Th., Versteinerungen	32, 119, 172
—, Th., Neuere Aufschlüsse	32, 119, 196
—, Th., stratigr. Ergebnisse	32, 119, 196, 217
—, Th., Lagerungsverhältnisse	32, 119, 196
—, Th., Neue Anfschlüsse	32, 119
Eberth , Neuer Anschluß	32, 119
Eck , H., Kiesel	62, 119
—, Loßablagerungen	42, 148
—, H., Bundsandstein und Muschelkalk	1, 29, 131
—, H., Opalowitzter Kalkstein	42, 131
—, H., Lettenkohle	42, 131
—, H., Muschelkalk	42, 131
—, H., Schwämme	131, 172
—, H., Mikultschutzer Kalk	131
Edelmann , H., Gold in Schlesien	196
—, H., Kobalt bei Kupferberg	196
—, Oberlausitzer Bergbau	196, 224
Effmert , L., Nutzbare Mineralien	71, 190
—, Steinsalz in Niederschlesien	189
Einecke und Köhler , Eisenerzvorräte	5
Eisenmänger , Th., Eisenbergbau zu Schmiedeberg	225
Engelhardt , Tertiärpflanzen von Grünberg	106, 182
—, Tertiär bei Sagan	106, 140
Erdbebenstation Breslau, Berichte	14
Erdmann , Schiefertone	62
Erdmänger , Fuchsgrube bei Waldenburg	67
v. Ettingshausen , C., Flora	49, 79, 113, 182
Evers , A., Grenzgebirge	5, 80
—, Nordisches Diluvium in Österr-Schlesien	80
Ewert , Süßkirsche in Oberschlesien	188

Seite	Seite
F.	
Fadrus, K. u. Podrozek, A., Ursprung d. Bergbaus	49, 225
Faulhaber, C., Goldproduktion	57, 225
Faupel, H., Königsdorff—Jastrzemb.	20
Fechner, H., Versuch auf Kobalt	71
—, H., Geschichte des Bergwesens	225
—, Naturgeschichte der Gegend um Görlitz	94
—, Kalait der Oberlausitz	190
—, Eisenhüttenwerk Malapane	225
Fedder, Kreide von Oppeln	43, 136
Feige, Entwicklung des Kreises Glo- gau	139
Feistmantel, O., Noeggerathia 32, 119, 182	
—, O., Versteinerungen des böhm. Kohlengebirges	80, 182
—, O., Silurische Diluvialgeschiebe 63, 148	
—, Kohlenkalk und seine Ein- schlüsse	62, 115, 172
—, O., Paläontologie	32, 119, 182
Felix, J., Korallen	49, 148, 173
v. Festenberg-Packisch, Bausteine 5, 225	
—, Metallbergbau Niederschlesiens 220, 225	
—, H., Niederschles. Steinkohlen- bergbau	225
—, H., Bergbau Niederschlesiens	225
Festschrift des geogr. Seminars	24
—, Waldenburg	24
Fiedler, H., Geologische Skizze	24
—, Diluvium u. Alluvium Schlesiens	148
—, H., Mineralien S hlesiens	162, 197
—, H., Mineralien Schlesiens u. d. angrenzenden Länder	162, 197
Fillunger, A., Exkursionsbericht	49, 119
—, A., Relief v. M.-Ostrau	49, 119, 197
—, A., Steinkohle in Dombrau 119, 197, 220	
Finckh, L., Granite	86, 156, 162
—, L., Alkaligesteine	90, 162
—, L., Nephritfrage	86, 109
Fischer, Fr., Lepidodendron	67, 182
—, Mineralquellen zu Langenau	20
—, Untergrund von Neusalz	148
Flaschel, Heimatkunde	32
Fleck, A., Blei- u. Kupferlagerstätten 56, 197, 220	
—, H., Oberschl. Steinkohlen	162
Flegel, K., Aufschlüsse	58
Flegel, Oberer Quadersandstein	58
—, Heuscheuer	136
—, Kreide	136
—, K. u. Quitzow, W., Übersichts- karte	10
Flözkarte d. oberschles. Steinkohlen- beckens 1 : 10 000	10
Flügge, C., Grundwasser von Breslau 20, 106, 215	
—, Wasserversorgung Breslau 106, 215	
—, Vortrag von Oettinger	100
Foerster, H., Groß-Strelitz	43
v. Forcade, Säugetierknochen von Randowshof	101, 148, 173
Förster, R., Gneiß und seine Erze 63, 109, 197	
Foetterle, F., Ostrauer Mulde	120, 197
Frankensteiner Nickelerze	223
Franz, A. R., Sudeten	56
Frech, E., Zur Abwehr	63
—, Tiefe der niedersch. Flöze 67, 120, 197	
—, Karbon, Berichtigung	63, 120
—, F., Rotliegendes u. Carbon	71, 111
—, Fr., Bau d. schles. Gebirge	24
—, Grundwasserversorgungsgebiet 20, 101, 215	
—, Reinerz	20, 58
—, Schlesiens Heilquellen	20
—, Geologische Exkursionen	24
—, Fr., Steinkohlenformation	24, 120
—, Fr., Mächtigkeit des Inlandeises	17
—, Fr., Geolog. Entwicklung	29
—, Fr., Gebirgsbau Oberschl.	29, 111
—, Fr., Führer	29
—, Fr., Lethaea	5, 58, 120
—, Fr., Glaziale Drückerscheinungen	17
—, Fr., Tonlager von Suderode	90, 136
—, Fr., Erdbeben vom 11. Juni 1895	14
—, Fr., Steinkohlenlager	5, 120, 197
—, Fr., Korallenfauna	113, 173
—, Fr., Landschaftsform	5
—, Fr., Deutschlands Steinkohlen- felder	5, 24, 120, 197
—, Fr., Schlesische Landeskunde	111
—, Fr., Posidonia Becheri	115
—, Fr., Leitfossil der produktiven Steinkohlenformation	115, 173
—, Fr., Steinkohlenvorrat	120, 197
Freise, Bergbau	24, 71
—, Bergbau im Altertum	221
—, F., Vorkommen der Steinkohle	5

	Seite		Seite
Freiss , Mineralquelle	45	Gaebler , C., Hauptstörung	14, 29, 33, 120, 198
Frenzel , Gips zu Neuland	190	—, C., Sattelflöze	33, 120, 197
Fresenius , H., Georgenquelle	20, 58	—, C., Schichtenverjüngung	32, 120, 197
—, H., Charlottensprudel	20, 58	—, F., Schichten-Identifizierung	29, 49, 120, 197
—, H., Großer Sprudel	20, 58	—, C., Karwiner Schichten	121, 198
Frič , A., Kreideformation	80, 136, 173	—, C., Neues aus Oberschlesien	33, 121, 198
—, A., Permstudien	80, 129	—, C., Verschiebung des Bergbaus	198, 221
Frick , H. R., Schlesische Grünsteine	162	—, C., Schatzlarer Schichten	33, 121, 198
Friedberg , Miocän von Nowy Targ	49, 141	—, C., Oberfläche d. Steinkohlegeb.	33, 120, 198
—, Einteilung des Miocäns in Polen	47, 141	v. Gaffron , Versteinerungen von	Strehlen 87, 173
—, Becken von Rzeszow	49, 140	Gallinek , E., Keuper-Fische	43, 131, 173
—, Fauna von Rzegocina	141, 173	Gebirgsfreund , Der illustr.	4
—, Bem. über d. Miocän in Polen	141	Geinitz , H. B., Cycadospermum	95, 106, 136, 182
—, Miocän in Europa	49, 141	—, H. B., Kieslingswalde	59, 136, 170, 173
—, W., Beobachtungen	49	—, H. B., Quadersandsteingebirge	5, 136
—, W., Turritella	173	—, H. B., Dyas	5, 90, 94, 182
—, W., Nowe skamieliny	173	—, Lingula Ronaulti	173
—, W., Młodszy	140, 173	Geisenheimer , P., Wasserversorgung	33, 215
—, W., Mieszaki	173	—, P., Stand der Kenntnisse	33, 21, 198
Friedensburg , F., Braunkohlenforma- tion	87, 101, 141	—, P., Steinkohlegebirge	40, 49, 121, 198
Friedrich , E., Tertiärpflanzen	182	—, Wasserhebewerk Rosaliegrube	215, 221
—, E. G., Stauseen	59, 101, 149	—, L., Oberschles. Bergschule	225
—, H., Waldenburger Bergland	67, 111	v. Gellhorn , Steinkohlegebirge	40, 121
—, O., Erdbeben in der Lausitz	14	Geologische Literatur Deutschlands	1
—, O., Quartär- und Glazialperiode in der Lausitz	94, 148	Gerhard , Mineralogische Beobach- tungen	90
—, O., Geognosie der Südlausitz	94	—, Porphyry	90, 156, 162
Friedrichsen , M., Excursion	71	Geschwendt , Gliederungskarte des Riesengeb.	10, 71
Friese , Kupferhaltiges Gestein	63, 163, 190	Giebelhausen , Löß bei Görlitz	95, 149
v. Frobel , Abhandlung über Vulkane	58, 155	—, Braunkohle in Brandenburg und Schlesien	106, 140
Fuhland , Unterirdische Schätze Ober- schlesiens	197	Glocker , R. F., Mineralogie	6, 24
Fülberth , Verwitterungsböden	29, 131, 188	—, C. F., Land- u. forstwirtschaftl. Karte	11
Fürer v. Heimendorf , Schles. Berg- werke	225	—, C. F., Geognostische Karte	11
		—, E. Fr., Geognosie der Ober- Lausitz	95, 188

G.

O. G. , Bergwerks u. Hüttenbetrieb von Glatz	197, 221
Gaebler , Kritische Bem. zu Frech, Steinkohlenformation	121
—, C., Kohlenreichtum	32, 120, 197
—, C., Verjüngungsverhältnisse	33, 120, 198
—, C., Kohleneisenstein	33, 120, 191
—, C., Oberschl. Steinkohlenbecken	1, 9, 121, 198
—, C., Orlauer Störung	33, 121, 198

Seite	Seite
Glocker, E. F., Mineralog. Literatur 1	Göppert, Kalktufflager v. Paschwitz 101, 190
—, E. F., Kieselschiefergebirge bei Steine 87	—, Flora von Schoßnitz . . . 101, 184
—, E. F., Frankensteiner Gebirge 87	—, Bernstein von Paschkerwitz 101, 184, 190
—, E. F., Beiträge zu Geschieben der Oderebene 101	—, Silur. Geschiebe v. Schilko- witz 101, 149
—, E. F., Geschiebe der Oderebene 101	—, Braunkohlenlager bei Laasan 141, 183
—, Basalt von Bieskau . 141, 159, 163	—, Stamm a. d. Braunkohlen- formation 141, 183
—, E. F., Nordische Geschiebe bei Breslau 149	—, Flora d. Braunkohlenformation 141, 183
—, E. F., Neue Beiträge zu nord- dischen Geschieben um Breslau 149	—, Tertiärflora Schlesiens . . . 142, 183
Gföckner, F., Braunkohle der Lansitz 141	—, Infusorienerde 142, 173
v. Goethe, J. W., Mandelquarz von Krummendorf 87, 163	—, Fossile Säugetiere 173
Goepfert, H. R., Oberschl. Zukunft 33, 198	—, Zustand der Paläontologie 170, 184
Göppert, H. R., Kreideformation 136, 184	—, Braunkohlengruben b. Grünberg 106, 141, 198
—, H. R., Übergangsgebirge . 111, 184	—, Blattabdrücke von Wirsingawe 101, 141, 183
—, H. R., Muschelkalk 131, 183	—, Flora der Gipsformation v. Ober- schlesien 142, 184
—, H. R., Flora d. Quadersandsteins 59, 136, 182	—, Tierfährten im Rotliegenden 59, 129, 173
—, H. R., Juraschichten . . . 134, 183	—, H. R., Holz v. Willmannsdorf.
—, H. R., Kohlenlager 29, 101, 111, 121, 198	—, R. H., Bodenverhältnisse Bres- laus 188
—, H. R., Materialien 29, 183	—, und Beyrich, Grauwacken . . . 59
—, H. R., Gesch. des Elentieres . 173	—, R. H. und Wendt, J., Thermen von Warmbrunn 20, 71
—, Kalkstein von Ottmuth . . 43, 190	Görlitzer Heide 95
—, Versteinerter Wald bei Radowenz 80, 184	Gössel, Mineralien der Oberlausitz 95, 163
—, Stüßwasserquarz 142, 163	Gothan, W., Carbonflora . . 33, 121, 184
—, Gypsformat. v. Dirschel 40, 45, 141, 183	—, Rotliegendes 33
—, Nassa von Naumburg a. Qu. 95, 184	—, W., Erwiderung an Petrascheck 68, 71
—, Versteinerte Wälder 67, 184	—, Vergleich des oberchl. Stein- kohlenbeckens 33, 184
—, Tonschiefer bei Reinerz . . 59, 115	Gothein, G., Oberschl. Berg- und Hüttenmännische Verein. . . . 225
—, Fahlerze von Gablau 71, 198	Götzinger, G., Geologische Studien . . 49
—, Goldener Stollen bei Reinerz . 221	—, G., Weitere geologische Beob- achtungen 49, 139
—, Zusammenstellung von Bern- steinfundorten 190	Gränzer, J., Erdbeben v. 10. I. 1901 14
—, Fossiles Holz von Willmannsdorf 184	—, J., Reichenberger Bezirk 80
—, Bernstein bei Namslau . . 101, 190	—, Jeschkengebirge 71
—, Bodenverhältnisse Breslaus 102, 188	—, J., Gesteine von Reichenberg . . 80
—, Braunkohle bei Hengersdorf 106, 42	—, J., Diabase des Jeschkengebirges 80
—, Coniferenhölzer der paläoz. For- mationen 111, 184	Groß, A., Bergbau 71, 199, 221
—, Flora d. Steinkohlenformation 121, 183	Grundmann, Chemische Untersuchung 33
—, Unterirdischer Wald bei Breslau 101, 183	—, Wasser der Königsgrube 20, 33, 217
—, Blattabdrücke von Striese 101, 183	—, Steinkohlen Oberschlesiens . . 163
—, Tertiärflora v. Breslau 101, 142, 184	
—, Fossilien von Wittgendorf 106, 182	

	Seite		Seite
Gruner, H. , Arsenhaltige Boden	57, 188	Gürich , Profil durch d. Riesengebirge	72
—, Riesenkessel	17, 149	—, Geologischer Führer	72
v. Grünewaldt, M. , Versteinerungen		—, Riesengebirgsgranit	72, 156
des schles. Zechsteins	129, 170, 173	—, Gabbro bei Ebersdorf	63, 113
Grzybowski, J. , Mikrofauna	136, 174	—, Profil von Ebersdorf	63
—, J. B., Geologischer Atlas	50	—, Niederschles. Tonschieferformation	90, 121
—, J., Krakauer Becken	50, 121	—, Dil. Knochen von Munsterberg .	87
Gukassian, A. , Parallelismus	15	—, Bahnaufschlusse Siegersdorf-Lo-	renztorf 90
Günther, J. , Braunkohle von Rosen-		—, Untersilur bei Jauer	87, 113
berg	43, 190	—, Granit und Quartar bei Jauer	87, 156
—, J. Chr., Krummendorfer Marmor	190	—, Bau der Berge bei Jauer	87
Gürich, G. , Borschowitzer Mergel-		—, Geologie v. Hirschberg	72
schiefer	43, 131	—, Goldlager v. Wurbenthal	50, 80, 199
—, G., Devon von Debnik	50, 113	—, Stromatoporide	59, 115, 174
—, G., Ingramsdorf	102, 149	—, Gold Stollen bei Reinerz .	59, 199
—, G., Aufnahmeberichte Striegau	11, 87	—, Diskussion über d. Profil v. Ebers-	dorf 63
Jauer	87	—, Spirifer mosquensis	50, 174
—, G., Schlesiens Erze	25, 199	—, Gerolle aus Steinkohlenflozen	43, 121, 174
—, G., Bohrloch v. Goczalkowitz	20, 121	Güttler, H. , Arsenikwerk	57, 199
—, G., Eiszert	25, 149		
—, G., Quartarfauna	24, 149, 174	H.	
—, G., Nutzbare Gesteine	24, 190	Hache , Schachtbohrmeißel	215
—, G., Grundwasserfragen	20	Halfar , Unterdevon des Altvater-	gebirges 113
—, G., Geolog. Aufbau	25	Hallmann, C. G. , Geogn. Verhalten	des Glatzer Gebirges 59
—, G., Steinerne Urkunden	25	—, Versteinertes Holz bei Neurode	185
—, G., Schlesiens Vorberge	25	—, Ch. G., Chromeisen, Roteisen und	Braunstein 190, 199
—, G., Entstehungsweise	34, 199	Hamburger, H. , Grundwasser .	102, 215
—, G., Erzlagerstätten	34, 132, 199	Hammer , Beitrag	29
—, G., Einschlusse	34, 121, 163	Hanisch, A. und Schmidt, H. , Öster-	reichs Steinbrüche 190
—, G., Stand der Erörterungen	34, 132, 199	Harzim, F. , Grundwasserbrunnen	Breslaus 215
—, G., Pal. Neuigkeiten	29, 174	Hare, R. , Serpentinmasse .	57, 109, 163
—, G., Zur Genese	34, 132, 199	Harnroth, F. , Oberschles. Muschel-	kalk 132
—, G., Marines Miocän	34, 142	—, F., Muschelkalkboden	188
—, Lepidophyllum Waldenburgense	122, 185	Hartmann, P. , Fossile Flora von	Ingramsdorf 185
—, Rhizoduschuppen	121	Hauchecorne , Schwefel	34, 163, 199
—, Granit u. Gneis	156	Haupt, K. , Fauna des Graptolithen-	gesteines 149, 174
—, Granit u. Schieferkontakt	156	Hazard, J. , Decken- und Stielbasalte	der Lausitz 95, 159
—, Saurier a. d. Muschelkalk	174	—, Glacialschliffe	17, 149
—, Nephritblock in Breslau	102, 149, 163	Hecht , Literatur d. Oberlausitz	1
—, Breslaus Untergrund	102		
—, Bohrungen bei Breslau	102, 217		
—, Neue Saurierfunde	43, 131, 174		
—, G., Bl. Striegau	10		
—, G., Geolog. Landesaufnahmen	11, 25, 188		
—, G., Geolog. Übersichtskarte	1, 11, 24		
—, G., Neuere Publikationen	24		
—, G., Encrinus gracilis	174		
—, Clymenienkalk in Polsnitz	68, 113, 174		
—, Schlesische Erzlagerstätten	72		
—, Neue Aufschlusse im Riesengebirge	72		

	Seite		Seite
Heimann, P. , Gabbrozug . . .	63, 156, 191	v. Heyden , Bohrversuch und Schürfvorsuche	41, 217
Heinicke, F. , Braunkohle bei Sorau	96	—, Brandfeld der Fanny-Grube	122, 221
—, F., Braunkohle bei Muskau	95, 143, 200	Hibsch , Gliederung d. Diluvialgebilde im nordböhm. Elbtale . . .	80, 149
—, Braunkohle bei Rothenburg	96, 143, 200	Hieronymi , Steinaltertümer	72
—, Braunkohle bei Guhra	95, 143, 200	Hintze, C. , Zinkblende als Drusenmaterial	87
—, Braunkohle bei Merkau	95, 143, 200	—, C., Phenakit von Striegau	87, 163
—, Braunkohle bei Görlitz-Ostritz	95, 142, 200	—, C., Karlsbader Zwilling von Striegauer Kalifeldspat	87, 163
—, Braunkohle bei Görlitz u. Lauban	95, 142, 200	—, C., Nephrit in Schlesien . . .	87, 163
—, Fr., Braunkohle bei Schmeckwitz	96, 142, 200	—, Zinkblende bei Striegau	156
—, Fr., Braunkohle bei Oßling	96, 142, 199	Hirschwald, J. , Bautechnische Gesteinsvorkommen	6
—, Fr., Braunkohle bei Zittau	95, 142, 199	Hoernes, R. , Orlauer Störung	34, 122, 201
—, Fr., Braunkohle bei Liebegart	96, 142, 199	Höfer, H. , L'origine	34, 132, 200
Heintze, C. B. , Nachrichten über Reichenstein	57	—, H., Erzlagerstätten	34, 132, 200
Heinrich , Gebirgsarten von Steinseifersdorf	68	Hoffmann, A. , Störungen der Kohlenflöze	122, 200
Helmert , Geoid	15	—, C., Übersichtskarte der Braunkohlen Ostdeutschlands	11
Hemprich, K. F. , Heilquellen	20, 59	—, C., Bl. Glogau	11
Henrich, F. , Temperaturen im Bohrloche	40, 217	—, Fr., De acidulis	21
Hensel , Fossile Säugetiere	25, 174	—, M., Gips-, Kalk- und Sandsteinbrüche u. Kohlengruben	90, 191, 201
—, Riesenhirsch	25, 174	Hofmann, A. u. Ryba, F. , Leitpflanzen	6
—, Fossiler Muntjac	174	Hoeger , Umgegend von Landeshut	68
—, Fossile u. lebende Säugetiere	174	Hoheisel, G. , Landschaftsschilderungen	45
Herbing, J. , Steinkohlenformation und Rotliegendes	72, 112	Hollunder, Chr. F. , Wegweiser	29, 201
—, Erweiterung d. prod. Carbons	68, 122	Holzapfel, E. , Kohlenfelder	6, 201
Herden , Wasserfälle der Sudeten	21	Hönnecke, J. A. , Mineralquellen	21
Hermann, M. O. und Reichelt , Diatomeenschichten der Lausitz	96	Hornig, G. H. , Einwirkung der nordischen Vereisung	63, 149
Herrmann, H. , Buntsandstein	34, 132	Hostinek, H. u. Spitzner, O. , Kulmflora von Koberzitz	80, 115, 185
—, H., Bergbau bei Chrzanow	122, 200, 221	Hübner, F. , Kritische Streifzüge	72
—, L. D., Elenstierfund	102, 174	—, F., Isergebirge	72
—, O., Gebirgsbildender Druck in d. westl. Lausitz	96	Hübner , Kunzendorf	21, 45
—, O., Geologie der südöstl. Lausitz	96	—, Bleierzbergbau b. Tarnowitz	201, 221
—, O., Geol. Spezialaufnahme der Oberlausitz	11, 96, 163	Husgen , Heilquellen bei Schönberg	96
—, O., Geologische Aufnahme der Ober-Lausitz	96	Huyssen , Quecksilbervorkommen	68, 201
Herther und Porth , Steinkohle bei Eckersdorf	122	—, Steinkohleengebirge	25, 122
Herzig, F. , Grafsch. Glatz, Prähistorisches	59, 149		

I.

Illner, Nickelerz bei Frankenstein 87, 201
Intze, Gebirgsflüsse 21

J.

Jaeckel, Bergsturz bei Willmannsdorf 17, 90

- | | Seite | | Seite |
|---|-------------------|---|--------------|
| Jäckel , Basalte Niederschlesiens | 91, 159 | Jokely , Steinkohlenablagerungen | 72, 122 |
| —, Basalte Niederschlesiens u. der Lausitz | 91, 159 | —, Riesengebirge, Nordwesten | 72 |
| —, Mineralien bei Liegnitz | 102, 201 | —, Riesengebirge in Böhmen | 72 |
| Jagsch , Eisenhütten | 30, 34, 201 | —, Kreideformation | 81, 136 |
| Jahn , J. J., Geolog.-tektonische Übersichtskarte | 11, 80 | —, Quader im Bunzlauer Kreise | 81, 136 |
| —, J. J., Erlöschene Vulkane | 50, 80, 159 | Juretzka , Galmei | 34, 202 |
| —, J. J., Basalruptionen | 80, 159 | Jüttner , Einschlüsse in der mähr.-schles. Grauwacke | 81 |
| Jahrbuch der Geolog. Landesanstalt | 4 | —, Nordisches Diluvium in Österr.-Schlesien | 150 |
| —, d. Ver. f. Berg- u. Huttenwesen | 4 | —, K., Mährisch-schles. Basaltberge | 80, 159 |
| —, des Jeschkengebirgsvereins | 4 | —, Karl, Basaltergüsse bei Freudental | 80 |
| Jahresbericht der Schles. Ges. für vaterl. Kultur | 4 | | |
| Jaekel , O., Diluvium Niederschlesiens | 106, 149 | K. | |
| Jakob , J., Arsenik in Mineralquellen | 21, 59 | Kalkowsky , E., Gneißformation | 63, 109 |
| Jacobi , J., Grundwasser in Breslau | 21, 102 | —, E., Schiefer Niederschlesiens | 91, 122 |
| Jarosz , J., Kohlenkalk, Stratigraphie | 50, 115 | Kämmerling , P., Georg Benjamin | 72 |
| —, J., Kohlenkalk, Fauna | 50, 174 | Kania , Godullascher Besitz | 225 |
| Jeitteles , L. H., Nordische Geschiebe | 50, 149 | —, Oberschles. Industriebezirk | 226 |
| —, Geschichte der Erdbeben | 15 | Kapf , F., Gegend um Falkenberg | 45 |
| Jentzsch , A., Literatur des Königr. Sachsen | 1 | —, Mineralogie der Gegend um Gimmel | 102 |
| —, A., Vortertiärer Untergrund | 6 | —, Fr., Kobaltbergbau | 202 |
| —, A., Nordostdeutsches Tertiär | 11 | Karczewski , Bau der Steinkohle | 47, 163 |
| —, A., Yoldia-Tonkerne | 25, 150 | Karsten , Basalt | 73, 159 |
| —, A., Posener Ton und Flora von Moltkegrube | 143 | —, Geogn. Beobachtungen | 25 |
| —, A. u. G. Berg, Geologie der Braunkohlenablagerungen | 6 | —, Kalksteingebirge | 34, 132, 202 |
| Jičinsky , W., Kohlenformation | 25, 122, 201 | —, Serpentinstein in Niederschlesien | 109 |
| —, W., Zusammenhang der Flöze | 50, 122, 201 | Karte des Eisensteinbergbaus | 11 |
| —, W., Bergmänn. Notizen | 201, 221 | —, der nutz. Lagerstätten | 11 |
| —, Steinkohlenrevier b. M.-Ostrau | 50, 122, 201, 221 | Kaufmann , J., Geschichte des Bergbaus | 73, 202, 226 |
| —, Steinkohle bei Mährisch-Ostrau | 122 | Kayser , E., Lehrbuch | 6 |
| —, W., Kohle von Ostrau bis Weißkirchen | 122 | Keferstein , Ch., Teutschland | 6 |
| —, Neueste Aufschlüsse | 122, 201 | Keilhack , K., Grundwasserstudien | 21, 97, 215 |
| —, Ostrau-Karwiner Steinkohlenrevier | 201 | —, K., Ergebnisse von Bohrungen | 6, 217 |
| Jirasek , J. und Hänke, Th., Mineralogische und botanische Beobachtungen | 72 | —, K., Stillstandslagen des Inland-eises | 106, 150 |
| v. John , C., Hornblendegneise in Mähren | 80, 109 | —, K., Geol. Geschichte der Niederlausitz | 106 |
| | | —, K. u. G. Berg, Braunkohlenformation | 97 |
| | | —, Michael, Zimmermann, Verzeichnis | 1 |
| | | Keller , Fossilien aus dem Culm | 63 |
| | | Kemna , A., Eaux de Breslau | 21 |
| | | Kerner , F., Pflanzenfund | 50, 81, 185 |
| | | Kirchberg , E., Tropfsteinhöhlen | 73 |
| | | —, E., Niederwald und seine versteinerten Hölzer | 73, 185 |

Seite	Seite
Kirschniok, Concordiagrube 34, 122, 202	Kosmann, Goldbergbau a. d. Gold-
Klaproth, Schles. Chrysopras . . . 163, 191	koppe 221
Klautzsch, Geol.-agr. Karte v. Spottau 11	—, Marmorartiger Kalkstein v. Lau-
Klocke, B., Quadersandstein 97, 136, 174	terbach 91, 191
—, Tone von Ullersdorf 97, 137	—, Nickelerze v. Frankenstein 87, 203
—, Zechstein d. Oberlausitz . . . 97, 129	—, Magneteisen im Moltkefelsen 73, 203
—, Geognost. Mitteilungen 97	—, Gold u. Silber in Niederschlesien 203
Klockmann, F., Granitische Gesteine	—, Marmorbrüche von Rothenzechan
73, 156, 164	73, 191
Klose, W., Gold 73, 202	—, Aufbau d. Riesengebirges 73
Kloana, J., Teschenite u. Pikrite in	Eisenhaltige Mineralien in Stein-
Mähren 81, 159	kohlenflözen 203
Kneiřter, Fr. S., Cudober-Sauerbrunnen	—, Julianaquelle, Radioaktivität . . . 73
21, 59	—, Graphit der Böhmisches Kämme
Knochenhauer, B., Erderschütterungen 15	81, 109, 203
Knuth, Graptolithen von Görlitz 97, 113	—, Schlesische Marmorindustrie . . . 191
Köbrich, Messungen d. Erdtemperatur	—, Kämmerit von Kampadel . . . 91, 164
41, 217	—, Marmor von Seitenberg 191
—, Bohrloch Paruschowitz . . . 217, 221	—, Kalkstein v. Gabersdorf 87
Koch, Zinkgewinnung 25, 202, 221	—, Oberschles. Mineralien 203
—, H., natürliche Bausteine . . . 25, 191	—, Urkalk v. Rothenzechau . . . 73, 109
—, H., Geschichte der Friedrichs-	—, Magnetkies von Kupferberg 73, 203
grube 226	—, B., Oberschlesien 30, 203
—, H., Friedrichsgrube b. Tarnowitz 226	—, B., Neue Aufschlüsse 35, 123, 175, 202
Kohle und Erz, Zeitschrift 4	—, B., Nebenmineralien . . . 35, 123, 202
Koehne, W., Sigillarien-Stämme . . . 185	—, B., Aufschlüsse der Königsgrube
Kohout u. Jiřinsky, Bohlegruben 41, 202	35, 123, 202
Koken, E., Säugetierreste 143, 175	—, B., Gletschereinwirkungen 17
Kolbe, H. J., Fossilien von Stein-	—, B., Marmorarten 6
kuzendorf 115, 170	—, Neuere Aufschlüsse . . . 35, 123, 202
Kollbach, B., Wanderungen 56	—, B., Erzgänge u. Gangmineralien
König, B., Bergbau von Jauernig 203, 221	35, 123, 202
—, S., Grundwasserverschlechterung 216	Krahmann, Fortschritte der Geologie 1
Körper, Hohenlohegrube 34, 123	Krajewski, F. K., Diluvial-Epoche in
Koristka, B., Das östliche Böhmen 81	Posen 150
Kornhuber, A., Magnesit 50, 202	Kramsta, R., Strudeloch 17, 73
Kosmann, B., Julianaquelle 21	Krause, Bodenkultur auf Pleiß . . . 188
—, B., Marmor 59	Krcmarcik, P., Erdbebengeographie 15
—, B., Baolinitformation 63, 123, 202	Krebs, W., Gruben-Katastrophen . . . 15
—, B., Brandschiefer 63, 123	—, W., Quellverhältnisse 22, 59
—, B., Eisenhaltige Mineralien 35, 164	Krejci, J., Kreideformation . . . 60, 137
—, B., Oberschl. Mineralien 30, 164, 191	Kremmer, Literatur über Posen 2
—, B., Röth 35, 132	v. Krenski, Schichtenbau 35, 123
—, B., Lagerung 35, 123	Kretschmer, F., Diabas 81
—, B., Bleierzformation 35, 203	—, F., Eisenerz-Lagerstätten . . . 51, 203
—, Julianaquelle bei Kupferberg,	—, B., Mineralogia 73
geogn. Verh. 73	—, F., Nutzbare Mineralien in West-
—, Erzgänge u. Gangmineralien . . . 202	Mähren 81, 203
—, Tone in Torfmooren 150	—, F., Graphit bei Mährisch-Alt-
—, Gletscherwirkungen im Riesen-	stadt 81, 203
gebirge 73, 150	—, F., Mährisch-schles. Schalstein-
—, Chromeisenerze 202	formation 115, 164
	—, F., Manganzur bei Sternberg . . . 203

	Seite		Seite
Krieg, Eishöhle	17, 91	Kuntze, Gletschertöpfe	17, 74
Krocker u. Kirchner, Osk., Schlamm- lager	41, 150	—, Opferkessel	17, 74
Krug, Braunkohle von Posen	143	—, K., Gold in Schlesien	204
Krug v. Nidda, Erzlagerstätten	35, 204	Küntzel, M., Beitr. z. Identifizierung 35, 123, 204	
—, Graptolithen	63, 113, 175	Kupferbergbau	74
—, Bohrloch	35, 217	Kuzniar, W., und J. Smolenski, Wasserscheide	22, 51, 150
—, Steinkohlenbecken	35, 123		
Krüger, Mineralien von Bunzlau	91	L.	
Krusch, P., Klassifikation der Erz- lagerstätten	73, 204	Landeskunde, Schlesische	26, 221, 226
—, P., Genesis (Frankenstein)	88, 204	Langenhan, A., Mineralvorkommisse 64, 164	
—, Kenntnis der Basalte	97, 159, 164	—, Tier- u. Pflanzenleben	26
Kruschwitz, Königsheyer Berge	97	—, A., Versteinerungen d. Trias 6, 170, 175	
Kubart, B., Pflanzenversteinerungen	51	—, A., Zechsteinversteinerungen 129, 175	
Kuh, Gyps, Kalke	41, 143, 191	—, A., Funde am Kitzelberg	91, 170
—, Basalt	45, 159	—, Schädel eines Höhlenwolfs im Kitzelberg	91
Kulturtechniker, Der, Zeitschrift	4	—, Funde von Rosenau	91, 156, 164
Kundmann, J., Siegelerde	43	—, Streifzüge im Katzbach-Tale	91
Kunisch, H., Säugetierreste	60, 175	—, Gismondin von Nikolstadt	91
—, H., Muschelkalk-Pflanze	132, 185	—, A., Bernstein am Riesengebirge 74, 150, 191	
—, H., Muschelkalk	43, 132, 175	—, A., Eiszeitliche Beobachtungen	150
—, H., Dactylolepis	43, 132, 175	—, A., Moränen-Hohenzuge Schlei- siens	150
—, Das Liegende der Kreide	43	—, A., und M. Grundey, Kieslings- wald	60, 137, 175
—, H., Paläontol. Kenntnis	132, 175	Larose, Goczalkowitz	22
—, H., Gipsspat	25, 143, 191	Laus, H., Geolog.-tekton. Karte der Sudetenländer	11
—, H., Erdbeben vom 31. 1. 1883	15	—, H., Literatur Mährens	2
—, H., Saurierplatte	175	—, H., Nutzbr. Mineralien u. Ge- steine	51, 81, 191
—, H., Encrinus gracilis von Krap- pitz	175	Leeder, Geognost. Übersichtsblatt	11
—, H., Chromeisensteine d. Grochauer Berge	88, 109, 284	Lehmann, E., Erdbeben v. Juni 1895	15
—, H., Untergrund von Breslau	102	—, E., Reichenbacher Boden	64
—, H., Jüngste Bohrlöcher bei Breslau	102, 217	—, Geogn. Verhältnisse von Kreuz- burg	43
—, H., Bohrloch zu Leubus	102, 217	—, J., Dattelquarz von Krummendorf 88, 164	
—, H., Tiefbohrungen bei Breslau 102, 217		Leichter - Schenk, Braunkohle bei Bautzen	143
—, H., Neue Tiefbohrungen bei Breslau	102, 217	Lempicki, M., Erläuterungen	204
—, H., D. 2 jüngsten Tiefbohrungen b. Breslau	217	—, M., Polnisches Steinkohlenbassin 123	
—, Kreide in Oberschlesien	130	Leonhard, R., Mittlere Oder	17, 103
—, Artesische Brunnen bei Breslau 103		—, R., Kreideformation	43, 137
Kunitz, Wasserversorgung	35, 216	—, R., Fauna der Kreide	43, 137, 175
Kunth, A., De formatione	91, 137	—, Stromlage bei Breslau	103
—, A., Kreidemulde	91, 137, 175		
—, A., Überquaderkohle in Nieder- schlesien	137, 204		
—, A., Korallen des schles. Kohlen- kalks	115		
Kuntze, Schlesische Steine	17		

	Seite		Seite
Leonhard, R., u. Volz, W., Erdbeben vom 11. 6. 1895	15	Lowag, Glimmerschiefergebiet der Goldkoppe	89, 109, 205
—, Wysogorsky u. Frech, Führer	30	—, Eisenerzvorkommen bei Römerstadt	82, 204
Leppia, A., Übersichtskarte des Weißgebieten	11	—, Bergwerke am Alt-Hackelsberg	82, 205, 222
—, A., Vorland der Sudeten	74, 150	—, Gold am Hohenberg	82, 204
—, A., Geologisch-hydrographische Beschreibung	60	—, Gold bei Neu-Vogelseifen	82, 204
—, A., Glazialer Stausee 17, 22, 103, 150	17, 22, 103, 150	—, Eisensteinvorkommen	82, 204
Lepsius, R., Karte des Deutschen Reichs	11	—, Chloritschiefer des Altvatergebirges	57, 114
—, Geologie v. Deutschland	6	—, Magneterzgruben bei Zuckmantel	81, 204, 221
—, R., Kontakt der Granite	156, 164	—, J., Bleierzbergbau bei Altendorf-Bernhau	222
Leuschner, Unterirdische Geographie	26	—, J., Silber- und Bleibergwerke bei Iglau	222
—, H., Skizzen	226	—, J., Eisensteinbergbau in Freudental	222
Liebisch, Th., Granitporphyre	74, 156	Loewe, Sophienthal	22
—, Th., Orthoklaskristalle	74, 164	v. Lozinski, W., Quartärstudien	51, 151
—, Th., Kaolin	64, 123, 191	—, W., Das seismische Verhalten der Karpathen	15, 52
—, Th., Hornblendegneiß und Serpentin von Frankenstein	88, 109	—, W., Glazialerscheinungen	51, 151
—, Th., Diluvialgeschiebe in Schlesien	109, 150	—, W., Tertiärstudien	51, 144
—, Th., Gestein des Schäferberges	164	—, Oberflächengeologie	52
Liebscher, Oberlausitzer Tiefland	97	—, W., Rotliegendes	129
Liebus, A., Bemerkungen	51, 137, 175	Lucerna, R., Vulkane des Gesenkes	57, 155
Liegnitz, Erratische Blöcke bei	106	—, R., Exkursionen	52
Limanowski, M., Spirifer mosquensis und supramosquensis	51, 113, 176	Lüdecke, Wasserkalamität	22, 103, 216
Lindner, K., Oppelner Zement 43, 137, 191	43, 137, 191	Lührig, Wasserdurchlässigkeit	189
Lingelsheim, A., Braunkohlenhölzer	103, 143, 185	Lütke und Ludwig, Geognostische Bemerkungen	91
v. Linstow, O., Alter der Knollensteine	97, 143	Lüttwitz, Granit am Zobtenberge	88, 157, 191
—, Ausdehnung der letzten Vereisung	6, 150	Lutz, Usscali	60
Literatur, Geologische, Deutschlands	1		
Lobe, Steinkohle von Loslau	123		
—, Kontrollbohrungen bei Loslau	217		
Lomnicki, M., Miocäne Süßwasserablagerung	51, 143		
Lüschmann, Obere Oder	22, 103		
Lowag, J., Gold- u. Silbererzbergbau	205		
—, Diorite des Altvatergebirges	57, 113, 156, 205		
—, Goldvorkommen bei Bergstatt	81, 204		
—, Krystalline Gesteine des Altvaters	51		
—, Gyps von Kathrein	51, 191		
—, Diabasmandelsteine	82, 116, 205		
—, Bleiglanzgrube Gabegottes	82, 205		
—, Bergwerk Blauer Stollen	82, 205, 222		
—, Goldseifen des Oppagebietes	82, 205		
—, J., Gebirgsformation in Mähren	51, 82, 109, 205		

M.

Maas, G., Posener Flammenton in Schlesien	103, 144
Mascha, F., Geolog. Entwicklung	28, 52
Maiwald, V., Braunauer Bezirk	82
Makowsky, A., Erdbeben vom 10. Januar 1901	15
Manger, Krystallisierter Adular	74, 164
—, Granit u. seine Einschlüsse	74, 157, 164
Martell, P., Kohlenlagerstätten	47, 205
—, P., Russ. Bergbau	205, 226
—, P., Zinkindustrie in Russ. Polen	205, 226
Martreb, Bad Cudowa	22, 60

	Seite		Seite
März, Chr., Oberlausitz	97, 151	Michael, Tiefbohrung bei Oppeln	44, 218
Matouschek, F., Erosionserscheinung	17, 116	—, Besprechung von Petrascheck,	Steinkohlenvorräte . . . 52, 124, 206
Matschoß, 50 Jahre	35	—, Tertiär v. Kgl. Neudorf	43, 144, 176
Matthiaß, E., Lagerungsverhältnisse	36, 124, 205	—, R., Alter des Tertiärs . . .	45, 144
Matzig, O., Heuscheuer	60, 137	—, R., Neue geolog. Aufschlüsse	36, 124, 206
Matzura, J., Beskiden-Führer	52	—, Muschelkalk	37
Mauerhofer, J., Baumethoden in Pol-	nisch-Ostrau 222	—, R., südl. Teil des oberschles.	Steinkohlenbeckens 36, 41, 124, 206
Mauve, C., Flözkarte	11, 36, 205	—, R., Marine Fauna	36, 124, 176
Meinecke, G. L., Chrysopras in Schle-	sien 109, 164	—, R., Färbeversuch	36, 216
Meitzen, A., Der Boden	6, 189	—, R., Diluvialablagerungen . . .	26, 151
Melion, J., Mineralquellen	22, 52	—, R., Ovibos	36, 151, 176
—, J., Kugelförmige Mineralien . . .	165	—, R., Zur Frage über die Orlauer	Störung 15, 36, 124, 207
—, J., Cronstedtit bei Zuckmantel	82, 165	—, R., Wasserversorgung	36, 216
—, J., Würbenthal	22, 82, 206, 222	—, R., Basaltgerölle	30, 151, 159
—, J., Übersicht (Mineralien und	Gesteinsarten) 52, 164	—, R., Nochmals die Orlauer Stö-	rung 36
—, J., Erzreichtum des schles. Ge-	birgszuges 82	—, R., Geologie d. oberschles. Stein-	kohlenbezirkes . . . 30, 37, 112, 207
Mentzel, Einleitung	132, 176	—, R., Eisenerzvorkommen	12
—, C. R., Eisenerze	165, 206	—, R., Steinkohlenform. in West-	galizien 52, 125, 207
—, G., Mineralien und Gebirgsarten	74	—, Aufnahme der Oder-Niederung	216
—, P., Pflanzenreste aus d. Posener	Ton 176	—, Posidonomya Becheri	124, 176
Mertins, O., Urgeschichte	26	—, Neuer Fundpunkt mariner Fauna	176
v. Meyer, H., Saurier, Fische	132, 176	—, Tertiärer Ton bei Breslau	103, 144
—, H., Versteinerungen aus Ober-	schlesien 176	—, R., Weiterer Beitrag z. Orlauer	Störungszone 36, 124, 207
Michael, R., Erzlagerstätten	36, 133, 206	—, R., Neue Beiträge z. Orlauer	Störungszone 36, 124, 207
—, R., Fischzähne	43, 137, 176	—, R., Geolog. Übersichtskarte . . .	12
—, R., Lepidosteiden	133, 176	—, R., Aufnahmen auf Bl. Beuthen	12, 36, 124
—, R., Brauner Jura	43, 134	—, R., Position der Wasserwerke	30, 216
—, R., Cenoman u. Turon	60, 137	—, R., Entmanganisierung	22
—, R., Neue Pflanzenreste	44, 133, 185	—, R., Oberschles. Diluvium . . .	30, 151
—, R., Baumgarten	52	—, R., Steinsalz u. Sole	30, 41, 144, 207
—, Fortschritte	37, 226	—, R., Gliederung der Steinkohlen-	formation 30, 36, 124, 206
—, Kenntnis des Keupers	44	—, R., Frage der Orlauer Störung	37, 124, 206
—, Verbreitung des Keupers	44, 133	—, R., Oberschl. Steinkohlenbecken	u. s. kartogr. Darstell. 12, 36, 124, 206
—, Bohrloch Czuchow	41, 218	—, R., Übersichtskarte der Besitz-	verhältnisse 12, 30, 206, 222
—, R., Tertiär im Karpatenvorland	52, 82, 144	—, Tiefbohrung b. Nieder-Mühlwitz	103, 218
—, Aufschlüsse bei Orlau	52		
—, Alter des Tertiärs v. Lorendorf	45, 144		
—, R., Bohrung in Lorendorf	41, 144, 218		
—, R., Altersfrage der Tertiär-	ablagerungen 41, 144		
—, Tertiäre Landschnecken	44, 144, 176		
—, Geologie v. Tarnowitz	44		

	Seite		Seite
Michael, R. , Aufschlußbohrungen in Westgalizien	52, 125, 207	Müller, Chr. H. , Geschiebe bei Nimkau	103, 151
—, R., Neuere Aufschlüsse im Unter-carbon	52, 116, 206	—, F., Braunkohlenbergbau	207
—, R., Referat über Gaebler 36, 124, 206		—, W., Achat im Katzbachtal	92, 157, 166
—, R. u. W. Quitow , Geologie von Proskau	12, 46	—, W., Achat bei Neukirch	157, 166
— — Temperaturmessungen	41, 218	—, W., Kugelgranite	75, 157
Mihes , Schles. Siegelerden	191	—, W., Mineralfunde	75, 157
Mikolajzak, A. , Rafy dolomityczne 47, 133		—, W., Geolog. Aufbau des Riesengebirges	75
Milch, L. , Bohrloch bei Warmbrunn	22, 74, 218	—, W., Granitische Gesteine 75, 157, 166	
—, L., Echter Granit	74, 157	—, W., Contacterscheinungen am Glimmerschiefer	75, 109, 165
—, L., Granitit und Granit	74, 157	—, W., E. Beyrich u. d. Geolog. Karte Niederschlesiens	12
—, L., Kugelbildungen im Granit	74, 157, 165	Mueller , General-Industriekarte	12
—, L., Granitische Gesteine 74, 157, 165		N.	
—, Mineralien aus Mandelräumen des Basalts	64, 159, 165	Nachricht von dem Kobaltbergbau zu Querbach	222
—, L., Spaltungsvorgänge	74, 157	Nentwig, A. F. , Chemische Untersuchung	22, 60
—, Höhle im Mühlberg	92	—, A. F., Cudowa	22, 60
—, L., Meteorstein von Brieg 103, 165		—, A. F., Chemische Analyse 22, 60	
—, L., Malchit u. Durbachit	165	—, H., Silesiaca	2
—, L. und Riegner, F. , Basische Konkretionen von Striegau	88, 157, 165	—, H., Literatur des Riesengebirges	2, 75
Mineralkohlen Österreichs	52, 192, 207	—, Literatur	2
Mitscherlich , Geognostisches Relief des Zobten	88	Neubauer , Granit v. Königshayn	97, 157, 166
Mladek, E. , Orlauer Störung	125, 207	Neue Erzlager in Altendorf	68
Möhl, H. , Basalte d. Oberlausitz	97, 159, 165	Neuland , Sandstein von	93
Monke, H. , Bericht	97	Neumann, J. G. , Chabasit von Sirgwitz	92, 159, 166
Monographie d. Krakauer Kohlenbeckens	53	—, J. G., Neulander Gyps	192
— v. M.-Ostrau	222	—, J. G., Bernstein v. Bellmannsdorf	97, 192
Montanus, D. J. , Terra Sigillata von Striegau	88, 192	Neuwirth, W. , Amphibolite von Zöptau	83, 109, 166
Mosch, C. F. , Bergbau um Nickolstadt	207, 226	—, W., Mineralvorkommen 57, 83, 166	
Moßler, K. , Geologie Schlesiens	44, 133	Nickelerzbergbau	24, 88
—, K., Kalkstein bei Ottmuth 133, 176		Niedzwiedzki, J. , Geologie um Krakau 53	
Müller, Ch. H. , Mineral auf Quarzstücken bei Jordansmühl	88, 165	—, J., Kalucz	53
—, Ch. H., Hyalit v. Zobtenberg 88, 165		—, J., Geologische Skizze	53
—, Ch. H., Mandelstein-Quarz bei Krummendorf	88, 165	—, J., Wieliczka u. Bochnia	53
—, C. H., Geognostische und mineralogische Beobachtungen	74	Nöggerath, E. , Heizkraft der niederschles. Kohle	207
—, C. H., Edelsteine	75, 192	Noth, R. , Überfaltungsdeckentheorie 222	
—, Chr. H., Braunkohle zu Neukersdorf	103, 207	Noetling, F. , Trias	92, 133
—, Chr. H., Braunkohle bei Beuthen 144		O.	
		Oberschlesien , Zeitschrift	4

	Seite		Seite
Obst, E., Oberflächengestaltung		Pelz, A., Mittelgebirge	7
	17, 60, 83, 137, 151	Penck, Das Deutsche Reich	7
Oderproblem, v. Donats	22	Penzig, Braunkohle bei	94
Oderstrom, der	7	Pescheck, C. A., Literatur d. Ober-	
Olschewsky, Bunzlauer Tone	192	lausitz	2
Oppenheim, P., Altersfrage	83, 144	—, Repertorium	2, 98
—, Miceän in O. S.	37, 144	—, Chr. A., Oberlausitzsche Natur-	
Orth, Alb., Geognosie des Schwemm-		beschreibung	98
landes beim Zobtener Gebirge	103, 151	Peschel, Steinkohle im Waldenburger	
Oswald, Kalklager von Sadewitz	103, 151, 176	Gebirge	125, 208, 222
Oswald, Versteinerungen bei Neu-		Petraschek, Zur neuesten Literatur	
Schmollen	103, 151, 176		83, 112
Oettinger, Breslauer Grundwasser-		—, Perm bei Trautenau	83, 129
versorgung	103, 216	—, Erdgase	53, 144
v. Oeynhaus, Granit mit Saphir-		—, Oberflächen- und Verwitterungs-	
Saphirquarz	75, 109, 166	formen	83, 137
—, Tertiärflora von Canth	103, 144, 185	—, Bruchgebiet der Mittelsudeten	83
—, Geogn. Beschreibung	30	—, Alter der Flöze bei M.-Ostrau	
			53, 125, 208
		—, Sudeten und Karpathen	26, 56
		—, W., Mineralquellen	22, 83
		—, W., Stand der Aufnahmen	12
		—, W., Kryst. Schiefer des Adler-	
		gebirges	83, 109, 166
		—, Aussichten von Bohrungen bei	
		Schwadowitz	125, 208
		—, W., Kohlenvorräte Österreichs	
			53, 125, 208
		—, W., Flozfolge bei Ostrau-Karwin	
			53, 125, 208
		—, W., Fortschritte der Geologie	53, 208
		—, W., Actinocamax	83, 137
		—, Untergrund der Kreide	83, 137
		—, W., Überlagerung	53
		—, W., Florist. Gliederung	68
		—, W., Tertiäre Schichten	83
		—, W., Ostrauer Schichten	53
		Philippson, A., Europa	7
		Pietsch, Zinkblende	37, 133, 208
		Piet sch, K., Geologie der Oberlausitz	98
		Plettner, Braunkohle der Mark	144
		Pohl, G., Chrysoprasberg bei Nimptsch	
			88, 166
		Pohlentz, Funde zu Teicha	98, 166
		—, H., Braunkohle bei Grünberg	
			107, 144, 208
		Poleck, Th., Wasserversorgung Bres-	
		laus	104, 216
		—, Wettergase	68, 208
		—, Th., Goldgewinnung	57, 208
		—, Bad Langenau	22, 60
		Popig, H., Südostlausitz	98

P.

Paniowski, A., Montanindustrie Ober-	
schlesiens	207, 226
Paeschke, Goldgewinnung	
	26, 92, 208, 222
—, Schlesisches Gold	208
Partsch, J., Gletscherspuren	17, 75, 151
—, J., Literatur Schlesiens	2
—, J., Mitteleuropa	6
—, J., Landeskunde	26
—, J., Schlesien	26
—, J., Eiszeit i. Riesengeb.	75, 151
—, J., Ausflug zu Glazialablagerungen	
	75, 152
—, J., Vergletscherung des Riesen-	
gebirges	17, 152
—, J., Lage u. Bedeutung Breslaus	
	104
—, J., Gletscher der Vorzeit in d.	
Karpathen	151
Patschowsky, Geologisches, Flora und	
Fauna	75
—, W., Lauf des Bobers	92
—, Oberkatzbachtal	92
Paul, C. M., Schlesisch-galizischer	
Karpathenrand	53, 152
Peck, R., Rotliegendes bei Wünschen-	
dorf	98, 129, 170
—, R., Nachträge z. Geognosie d.	
Oberlausitz	97
—, R., Funde in der Ober-Lausitz	
	98
Pelikan, A., Schalsteininformation	
	53, 83, 116

	Seite		Seite
Poppe, E. , Früchte	98	Regell, F. , Monographien	76
Porth, E. , Schiefer, Mineralien und Gebirgsarten	75, 110, 166	—, P., Strudellöcher	17, 75
—, Geolog. Aufnahmen im nordöstl. Böhmen	83	v. Rehbinder , Gliederung des braunen Jura	47, 134
Potonié , Floristische Gliederung	7, 112, 185	—, B., Glaukonitmergel	47, 135
—, H., Abbildungen Fossiler Pflanzen	7, 185	—, B., Jura von Czenstochau	47, 134
—, H., Autochthonie	208	Reichart, H. , Bernsteinfund	192
Pötsch, Chr. G. , Granit der Oberlausitz	98, 110	Reichau, K. , Radioaktivität	23, 60
Preisig, E. , Reiseskizzen aus Steinkohlenrevieren	208	v. Reichenbach , Bemerkungen	26
Preiß , Kunzendorf	22	Reichenbach , Tertiär-Coniferen	104, 185
Preuße , Schlesiens Heilquellen	23, 26	Reimann , Tertiär-Betulaceen	104, 185
Priemel, K. , Braunkohlenformation	98, 145, 208	Reinisch, R. , Lausitzer Biotitgranit	98, 157, 166
Prill, W. , Schlesische Braunkohlenhölzer	185	—, Bau des deutschen Mittelgeb.	2, 7
Prochazka, V. J. , Miocen moravsky	54	Remelè , Säugetierknochen vom Annaberg	44, 152, 177
—, V. J., Literatur Böhmens	2, 53	Remes, M. , Brachiopoden	138, 177
—, V. J., Geologische Übersichtskarte	12, 54	—, M., Nesselsdorfer Schichten	138
—, V. J., Miocäninseln	54, 145	—, M., Bivalven v. Strausberg	138, 177
—, J., stböh. Miocän	83	Rendschmidt, F. , Mineralien von Löwenberg	92, 166
—, V. J., Mähr. Miocän	145, 176	Renier, A. , Calcaire carbonifère	54, 116
Pukall, W. , Bunzlauer Tonindustrie	92, 192	Renz, C. , Clymenienkalk	60, 177
Pusch, Literatur	2	Reuss , Königgrätzer Kreis	84, 138
—, G. G., Geognostische Beschreibung	53	—, Paläontologie	37, 145, 177
—, Bemerkungen	30	—, Fauna des Steinsalzes	54, 177
		—, Mineralogische Grenze der Oberlausitz	84, 98
		—, Steinsalzfauna von Wieliczka	145
		Reuter, F. , Erzversorgung in Oberschlesien	222
		Revutzky , Calamin	47, 166
		Rhode, J. G. , Pflanzenabdrücke in schles. Steinkohle	125, 189
		—, Schles. Kalkplatten	192
		Richter, P. E. , Literatur des Königr. Sachsen	2
		—, G., Magnesit von Frankenstein	88
		—, K., Körniger Kalk bei Raspenau	84
		Rimann, E. , Kalzitführender Granit	76
		—, E., Magmatische Ausscheidung	76
		—, E., Kalkspatführender Granit	76
		—, R., Geol. Bau des Isergebirges	76, 157
		—, E., Granit im Riesengebirge	157
		—, E., Riesengebirgsgranit	76, 158
		—, E., Granit von Schmiedeberg	157
		—, Braunkohle zu Schmarker	104, 209
		—, Schles. Bruchsteinarten	192
		Ritzel , Wasserversorgung v. Neustadt	46, 216
		Roemer, F. , Geologie v. Oberschlesien	2, 13, 31
		—, F., Nachruf an Websky	2

Q.

Quaas, A. , Tiefbohrung Lorenzdorf u. Przeiszow	145, 177
Quitow, W. , Miocänfauna	37, 145, 177
—, Paralischer Charakter	37, 177
—, Neue Aufschlüsse	37

R.

H. R. , Braunkohle von Langenöls	98, 209
Radesev , Münsterberg	23, 88
Rakete, R. , Diluvialböden	189
Randhaber, K. , Bunzlauer Tone	92
Randhahn , Bunzlauer Tone	192
vom Rath, G. , Grünsteine aus Schlesien	166
Rathsburg, A. , Morphologie	60
Rauhut, H. , Grafschaft Glatz	60, 138, 166, 177
v. Raumer, K. , Gebirge Niederschlesiens	26
—, K., Granit des Riesengebirges	75, 157

	Seite		Seite
Roemer, F. , Degenhardts geogn. Karte	12	Römer , Glimmerschiefer aus d. Bohrung	
—, F., Fortschritte seiner Geognost.		Gr. Peterwitz	104, 110, 218
—, F., Geol. Untersuchungen	30	—, Insektenfügel aus Carbon	126, 179
—, F., Erläuterungen zu d. Sektionen		—, Arthropleura im Steinkohlen-	
—, F., Gleiwitz etc.	13, 31	gebirge	126, 179
—, F., Dreikantner	18, 153	—, Rhinoceros tichorh. von Trachen-	
—, F., Bärenunterkiefer	179	berg	104, 152, 178
—, F., Schädel des Moschusochsen	179	—, Rhinoceros von Perschau	
—, F., Diluvium von Münsterberg		104, 153, 179	
88, 152		—, Mammothknochen von Steinau	
—, Graptolithen bei Lauban	98, 114, 178	104, 153, 179	
—, Wallnuß von Weigersdorf		—, Fauna der Geschiebe v. Sadewitz	
99, 146, 186		104, 178	
—, Brandschiefer bei Wünschendorf		—, Rhinoceros von Skarsine und	
98, 129		Trebnitz	104, 153, 179
—, Bohrloch in Wiegenschütz	46, 218	—, Diluv.-Geschiebe von Glogau	
—, Pflanzenreste von Wünschendorf		104, 152, 178	
99, 186		—, Ovibos moschatus	152, 179
—, F., Bohrloch Proskau	46, 133, 218	—, Rhinoceros, vollst. Schädel	152, 179
—, F., Bunte Letten	133, 170	—, Hindia fibrosa	153, 179
—, F., Cenomane Kreide	44, 138	—, Knochenhöhlen von Ojcow	153, 180
—, F., Keuper	44, 47, 133	—, Neue Belinurusart	126
—, F., Inoceramus	61, 133, 180	—, Neue Arten von oberشل. Carbon-	
—, F., Quadersandsteine	46, 138	versteinerungen	126
—, F., Geschiebe mit Ammonites	68, 152	—, Devon auf der Westseite des	
—, F., Auffindung von Cenoman	44, 138	polnischen Jura	126
—, F., Fledermaus	37, 133, 178	—, Kluft im oberشل. Steinkohlen-	
—, F., Senone Kreide	46, 138	gebirge	126, 209
—, F., Jurassisches Geschiebe	88, 152	—, Beobachtungen im polnischen	
—, Fr., Gliederung v. Keuper und		Mittelgebirge	135
Jura	44, 47, 135	—, Granatkrystalle von d. Dominsel	
—, F., Flora der Kreide	138	104, 167	
—, F., Verbreitung des Keupers	44, 133	—, Boden von Breslau	104, 152
Römer , Fossile Spinne	37, 125, 178	—, Geschiebe von Weißen-Leipe	107, 153
—, Weitere Beobachtungen über		—, Geschiebe von nordischen Sedi-	
marine Konch.	37, 125, 178	mentärgesteinen	152
—, Versteinerungen im bunten Let-		—, Steinkohlengeschiebe bei Hohen-	
ten	38	lohehutte	126
—, Marine Versteinerungen	38, 126, 179	—, Gneiß- u. Granulitgeschiebe	110
—, Marine Tierreste	38, 125, 179	—, Brauneisenstein bei Choczow	209
—, Marine Konchylien	38, 126, 179	—, Stufe von Tarnowitz	37, 167
—, F., Alaunstein	37, 125, 209	—, Graptolithen bei Herzogswalde	
—, Marine Konchylienfauna	37, 125, 178	64, 114, 178	
—, Gneiß- u. Granitgeschiebe	37, 209	—, Eurypterus Scouleri	64, 125, 179
—, Das mineralog. Museum in		—, Geschiebe v. Gnadenfeld	46, 152, 179
Breslau	223	—, Neues Gliedertierv. Glatz	64, 126, 179
—, Flora in Kreidetonen bei Bunzlau	186	—, Quarzgerölle von Kahlendorf	64
—, Wirbeltierknochen v. Münster-		—, Silur. Quarzfels m. Paradoxides	68, 177
berg	179	—, Säugetierknochen v. Proschowitz	
—, Protolycosa anthracophila	178	41, 152, 178	
—, Bohrloch bei Kraika	104, 218	—, Chabasit von Dembio	44, 167
		—, Diluv. Säugetiere bei Hirschberg	
		76, 153, 179	

	Seite		Seite
Römer , Ged. Kupfer bei Börnchen	68, 209	Rzehak , A., Petroleum in Mähren	84, 209
—, Leithakalk bei Hohndorf . . .	46, 146	—, A., Fauna der Oncophora-Schichten Mährens . . .	84, 145, 177
—, Fund in den Eisensteingruben von Willmannsdorf	92	—, A., Oncophora-Schichten des Wiener Beckens	84, 145
—, Mergelschiefer des Rotliegenden	92, 129, 170	—, A., Konchylien in den Karpathen	145, 177
—, Fossile Flora in Bunzlauer Kreidetönen	92	—, A., Tertiär von Nikolsburg . . .	145
—, Receptaculites	64, 116, 178	—, A., Schalensteine in Westmähren	84
—, Posidonomya Becheri	64, 116, 178	—, E., Mähr.-schl. Kulmformation	116, 170
—, Graptolithen bei Willenberg	92, 114, 178	—, A., Mähr. Miocän	84, 145
—, Kohle bei Klitschdorf	92, 209	—, A., Fossilien im mähr. Miocän	84, 146
—, Bleiglanz v. Silberberg	88, 209	—, A., Tertiär von Nikolsburg	84, 146
—, F., Quarzit des Dürrberges	114	—, A., Niemtschitzer Schichten	84, 145
Rominger , C., Böhmisches Kreide	61, 84, 138	—, Excursion nach Pausram-Auerschütz	84, 146
Rohrbach , Eruptivgesteine	160	Rzehulka , A., Nickelgewinnung	89, 209, 223
Rose , G., Gneis	76, 110, 167	—, R., Oberschl. Zinkindustrie	209, 226
—, G., Glimmerschiefer	76, 110, 167		
—, G., Granit	76, 158, 167		
—, G., Gabbroformation bei Neurode	64, 110		
—, G., Krystallisationssystem des Quarzes	88		
—, H. Elephas primigenius in Schlesien	152, 177		
v. Rosenberg-Lipinski , Braunkohle im nördl. Schlesien	107, 145		
Rosiwal , A., Kontaktminerale	76, 167, 209		
Rösler , H., Kaolinlagerstätten	152		
Roesner , F. A., Versteinerungen d. norddeutschen Kreide	186		
Roteisensteingänge , Willmannsdorf . . .	12		
Roth , Erläuterungen	2, 12		
—, J., Graptolithen bei Lauban	99, 114, 177		
Rothpletz , A., Sphaerocodium	68, 114, 185		
Rotky , O., Gaseruption	54		
Rundschau , Berg- u. Hüttenmännische	4		
Runge , Nutzbare Fossilien	31, 209		
—, W., Geognostische Karte Niederschlesiens	12		
Rychlicki , J., Fauna der karpatischen Menolithschiefer	145, 177		
Rzehak , A., Subbeskidisches Tertiär	54, 84, 146		
—, A., Geolog. Forschung	54		
—, Geol. Forschung in Mähren	226		
—, A., Gipsgruben b. Kathrein	54, 146, 192		
—, A., Fossilien in Phyllit	57, 110		
—, A., Mioc. Mittelmeer	54, 84, 145		

S.

Sachs , A., „Weißstein“ von Jordansmühl	89, 167
—, A., Gismondin im Basalt von Nicolstadt	93, 160, 167
—, A., Geognosie	93
—, A., Schles. Gesteinsaufbau	26, 210
—, A., Montanindustrie	26, 210, 223
—, A., Erzlagerstätten	38, 209
—, A., Berichtigung	89, 158, 167
—, A., Topasvorkommen	89, 158, 167
—, A., Bodenschätze Schlesiens	2, 26, 192, 210
—, A., Zinkoxydkrystalle in Oberschlesien	167
—, A., Jordanit in Oberschlesien	167, 209
—, A., Jordanit auf Blei-Scharley-Grube	167, 209
—, A., Schlußwort zum Jordanit auf Blei-Scharley Grube	167, 209
Sachse , C., Gesteinsmittel	126, 210
Sachsse , Geognosie	76
Sadebeck , M., Zobtenberg	158
—, B. A. M., Oryktognosie von Strehlen	89
—, M., Kalkführung des Gneisses	64, 110, 167
Sattig , Erzablagerungen	38, 133, 210
Schachtabteufen auf Dubenskogrube	223
Schade , Riesengebirge	76

Seite	Seite
Schade , Gesteine von Braunau . 68, 167	Scholz , P., Gletscherstudien im Riesengebirge 77, 153
—, Bodenschichten bei Jauny . . . 107	—, P., Hirschberger Tal 18, 77
—, Versteinerungen von Saabor 107, 170	—, P., Kesselsteine 18, 77
—, Mergellager bei Saabor . . 107, 192	v. Schönaich-Carolath , Tertiär von Zabrze 38, 146
Scharenberg , W., <i>Clymenia undulata</i> 64, 180	—, honigsteinahnl. Fossil von Zabrze 38, 168
—, W., Graptolithen . . . 64, 114, 180	Schöndorf , Ophiuren 44, 180
—, W., Fossile Knochen . 38, 133, 180	Schottky , R., Diluvialablagerungen (Hirschberger Tal) 77, 153
—, W., Geognose des Trebnitzer Gebirges 104	Schrammen , Nothosauriden 31, 133, 180
Scheit , A., Kalksilikatfels von Reigersdorf 84	—, A., <i>Thecosyphonia nobilis</i> . . . 138
Schierl , A., Aus dem chemischen Laboratorium 54, 160, 168	Schroeder , H., <i>Datheosaurus macrourus</i> 64, 129, 180
Schirm , J. W., Naturwissenschaftliches 61, 76	Schröder , Grunberger Gruben . 107, 210
Schirmeisen , K., Geogn. Beobachtungen 54, 84	Schroller , F., Dramatal u. Bohrloch b. Zawada 44, 216, 218
—, K., Mineralienverzeichnis 54, 84, 168	—, F., Schlesien 27
Schiwek , Natürliche Schätze . . . 61	Schroth , Geschichtliche Entwicklung 38, 210, 226
Schlesien , Monatsschrift 4	—, Steinkohlenbergwerke in Neuschlesien 210
Schlesische Landeskunde 226	Schube , Th., Neue Beobachtungen 104
Schlüter , Cl., Bohrloch bei Kottbus 99	—, Th., Denkmaler 104
—, Emscher Mergel 99	—, Th., Heimatschutz 104
Schmeißer , Geschichte der Geologie 226	—, Th., Findlingsteine 104
Schmidt , A., Eisenerzerzeugung . . . 7	Schubert , R. J., Foraminiferenfauna 54, 180
—, A., Oberschlesien schlagwetterfrei 38, 210	—, B., Mineralvorkommnisse von Jordansmühl 89, 168
—, A., Eisensteinvorkommen . . 44, 210	—, H., Bergbau im Riesengebirge 226
—, A., Anthracosiden 126, 180	Schuchardt , Erze in Niederschlesien 68, 210
—, A., Steinkohlenfunde . . 61, 64, 126	Schulte , W., Schles. Bergbau . 210, 227
—, A., Oberkarbon und Rotliegendes 64, 112	Schultz , W., Vorkommen des Bleiglanzes 38, 134, 211
—, A., Herbing und Flegel , Jung. Paläozoikum 64, 68, 76, 112	—, Steinkohlenlager 7, 211
—, A. E., Gold 76, 210	Schulze , B., Boden 27, 189
—, W., Glazial 27	—, B., Kalklager 61, 192
Schneider , G., Nutzbare Mineralien des Riesengebirges 77, 210	—, Mineralogische Bemerkungen im Riesengebirge 77
—, Minerale des Riesengebirges 77, 168, 210	—, Oberschles. Gebirge 126
—, G., Westsudeten 56	Schumacher , E., Kalklager von Strehlen 89, 192
—, O., Geol.-agron. Karte von Brieg 13	—, E., Rummelsberg b. Strehlen 89, 158
—, Lagerungsverhältnisse in Jauer 93	Schütze , Geognost. Beschreibung d. Waldenb. Reviere . . . 69, 127, 211
—, Geognose des Löbauer Berges 99	—, A., Steinkohlenbecken 31, 38, 69, 126, 211
—, Geologie der sudl. Oberlausitz 99	—, A., Niederschles.-bohm. Steinkohle 126
—, Bergbau bei Schreiberhan . . 223	
Schniebllich , H., Liegnitzer Goldfelder 107, 210	
Scholtz , F. S., Schles. Marmor . . . 192	
—, Goldbergwerke bei Goldberg 210, 223	
Scholz , G., Bad Cudowa 23, 61	

	Seite		Seite
Schütze, A. , Geolog. Übersichtskarte	13	Sonntag , Diatomeen	65, 153
—, A., Umgegend v. Waldenburg	13, 69	Spezialkarte , Geologische 1:25000	10
Schwackhöfer, F. , Kohlen Österr.- Ungarns	27, 54, 211	Spitzner, W. , Pflanzenversteinerungen von Koberitz	85, 186
Schwantke, A. , Drusenminerale von Striegau	89, 158, 168	—, W., Kulmgrauwacke von Koberitz	116
Schweinitz, H. , Bergwerksprotokoll	227	—, J., Gyps bei Proßnitz	85, 134, 192
Schwenkfeld , Catalogus	27, 168, 170	Sroslick, J. , Roteisenerzbergbau bei Konitz	85, 211, 223
Scupin, H. , Stratigr. Beziehungen	27, 85, 138	v. Staff, H. , Grundwasser des Riesen- gebirgskammes	77
—, Trilobiten	27, 116, 180	—, H., Riesengebirgslandschaft	77
—, H., Sudetische Krusten-Bewe- gungen	15, 56, 130	—, H., Flußsystem des Zackens	18, 77
—, H., Löwenberger Kreide	93, 138, 186	Stahl, A. , Kaolinlagerstätten	7, 27, 99, 105, 212
—, H., Nephrotus	134, 180	Stapff , Gneisgebiet des Eulengeb.	65, 110
—, H., Niederschles. Senonkohlen	93, 138, 211	—, Niveauschwankungen	65, 153
—, H., Vulkanische Bomben aus dem Katzbachgebirge	93, 160	—, Alluvium u. Diluvium im Eulen- gebirge	65, 153
—, H., Schichten der Goldberger Mulde	93	—, F. M., Blatt Charlottenbrunn	65
—, H., Tiefbohrung bei Bunzlau	93, 218	Starke, P. , Abbaumethode in Ober- schlesien	223
v. Semenow, P. , Schles. Kohlenkalk	116, 180	Stauffacher, J. , Gangdistrikt von Altenberg	223
Senft, F. , Riesengebirge	77	Steckel, M. , Steinkohlenbergbau	39, 212
Serlo, W. , Schächte der Oberschles. Steinkohlenbergwerke	211, 223	Steger , Schwefel von Kokoschütz	41, 146, 186
—, A., Schles. Bergbau	227	—, V., Glazialphänomen	18, 39, 127
v. Siemiradzki, J. , Monographie palé- ontologique	54, 112, 170	—, V., Zerstörung von Steinkohlen- schichten	18, 39, 127, 153
—, J., Dépôts crétacés supérieurs	54, 139	—, V., Gletscher Tätigkeiten	18, 39, 127
—, Obere Kreide	55	—, V., Porphyry von Ober-Horka	99, 158, 168
—, Paläozoische Gebilde	55, 112	—, V., Diluvium von Kattowitz	153
—, Polens Geologie	55	Stein, B. , Beschreibung	27
—, Jura in Polen	135	Steinbeck, A. , Geschichte des Berg- baus	2, 277
Silbererze in Schlesien	77	—, Siegelerde von Striegau	89
Simmersbach, B. , Oberschles. Eisen- industrie	211, 227	Stentzel, A. , Opfersteine des Riesen- gebirges	77
—, B., Russische Steinkohlenin- dustrie	211, 223	Stenzel, G. , Baumfarn aus der Oppelner Kreide	45, 139, 186
Singer , Oberschlesien	31, 112, 211	Stieglitz , Kalkmergel bei Trebnitz	105, 193
—, Geognostische Karte	13	Streng , Serpentin von Neurode	65, 158
Sirius , Oberschlesiens Montanindustrie	211	Stur, D. , Torf-Sphärosiderite	127
Slavik, F. , Magnetitlager	85, 211	—, D., Culmflora	55, 85, 116, 186
Smolenski , Untersenon von Bonarka	139	—, D., Reiseskizzen aus Ober- schlesien	127, 2 2
Smyčka, F. , Meteoreisen	55, 168	—, D., Excursion in die Dach- schieferbrüche Mährens	85
—, F., Belemnitenreste	55, 127, 180	—, D., Steirundmassen	212
—, F., Belemnit	55, 127, 180	Sturm, F. , Erdbeben vom 10. 1. 1901	15
Sobolew , Devon	48		
Solms-Laubach, H. , Graf zu, Pflanzen- reste	64, 116, 186		
Sonnenschein , Steinsalz von Gleiwitz	39, 146, 192		

	Seite		Seite
Sturm, F. , Sandstein u. seine Fauna	61, 139, 180	Tietze, O. , Buntsandstein b. Breslau	105, 134
—, L., Literatur des Isergebirges	3, 77	Tischbiereck , Flora des Industrie-	bezirks 39, 186
—, L., Goldberger Goldbergbau	212, 223	Tomel, A. , Kalk- u. Zement-Industrie	130, 193
Sueß, F. E. , Böhmische Masse	7, 85	Tornau, F. , Dolomitvorkommen	39, 134, 193
—, F. E., Moldawite	168	—, Fr., Flözberg bei Zabrze	39, 127, 212
—, F. E., Mylonite u. Hornfelsgneiße	von Brunn 110, 168	Tornquist, A. , Gebirgsbau Europas	7
—, F. E., Steinkohlenebiet von	Rossitz 85	Toula, F. , Lehrbuch der Geologie	7
—, F. E., Devon und Kulm von	Brunn 114	Traube , Syenite u. Hornblendschiefer	57, 110, 168
Syrosczynski, L. , Steinkohlenreich-	tum 55	—, H., Minerale Schlesiens	3, 27, 168
Szajnocha, L. , Erdöl von Wojcza	55, 212	—, H., Amphibolite	65, 110, 168
—, L., Petroleumindustrie	55	—, H., Nephrit bei Jordansmühl	89, 110
—, L., Erdölvorkommen	55, 212	—, H., Pleochroitische Hofe im Tur-	malin 110
T.			
Tannhäuser , Vorstudien für Neuroder		Treutler , Oryktognosie von Ober-	lausitzer Fossilien 99
Gabbrozug	65, 158, 168	Trippke, P. , Basalte	27, 93, 160, 169
—, F., Zur Entstehung	65, 168	—, P., Philippsit bei Lauban	99, 169
—, F., Neuroder Gabbrozug	65, 158, 168	U.	
—, F., Analysen	158, 168	Uhlig, V. , Cephalopodenfauna	55, 139, 180
Tantscher , Galmeierlagerstätte	39, 212	—, V., Sandsteinzone	8, 27, 112
Teichmann , Schwefelwasserstoff	127, 168	—, V., Bau der Karpathen	7, 55
Thalwitzer, Fr. , Bäder	23, 41	—, V., Eisenerzlagerstätten	212
Thebesius , Basalt der Schneegrube	77, 160	—, V., Gegend von Teschen	146
—, Dietrichsberg	16, 77	Ullrich , Bergwerksbesitzkarte	13
—, D., Marmorbruch bei Tiefhart-	mannsdorf 93, 193	—, H., Flözkarte Niederschlesiens	13
Theile , Strudellöcher	18, 77	Urbanek, R. , Oberschl. Industrie-	bezirk 212, 223
Thiem , Oderwasserstände	105, 216	V.	
Thürnagel , Basalt	45, 160	Verzeichnis der Geol. Landesanstalt	3
—, Toneisenstein	45, 134, 212	Vierteljahrsschrift Glatz	4
—, Friedrichsgrube bei Tarnowitz	153, 223	v. Vincke , Artesischer Brunnen	23, 46
—, Gallmeibergbau in Oberschlesien	212, 223	Vogel, J. G. , Muskauer Alaunwerk	212, 223
Tietze, E. , Devon von Ebersdorf	65, 114	Voigt, M. , Eruptivgestein der Lausitz	99, 169
—, E., Geologie von Galizien	55	Vökel , Forellenstein	65
—, E., Geologie der Gegend von	Ostrau 55, 127	Volkelt , Vom Bley	39, 212
—, E., Kartenblatt Freudenthal	13, 55, 85	—, J. G., Silberbergwerke in	Schlesien 212
—, E., Bohrung bei Göding	85, 146, 218	—, J. G., Schles. Bergwerke	227
—, E., Geognosie von Landskron	85	Volkmann, G. A. , Silesia	27, 69, 212
—, Petrefakten aus Oberschlesien	127	Volz, W. , Proneusticosaurus	31, 134, 181
—, O., Vergletscherung	27, 105, 153	—, W., Muschelkalkfunde	31, 134
—, O., Os südlich Breslau	18, 105, 153	—, W., Cenoman u. Turon	45, 139
—, O., Endmoränen	18, 105		
—, O., Geologie um Breslau	105, 154		

	Seite		Seite
Volz, W. u. Leonhard, R. , Elefantenreste	39, 154, 181	Weimann, C. G. , Meteorstein bei Grünberg	107
— —, Wasserleitung	40	—, C. G., Braunkohle bei Grünberg	107, 146, 213
— —, Pflanzenreste	39, 154, 181	Weiß, Chr. E. , Rothliegendes von Wünschendorf	99, 186
Vorweg, O. , Diluvialforschung im Riesengebirge	77, 154	—, E., Senone Kohlen von Klitschdorf	93, 139, 213
—, Kantengeschiebe	18, 78, 154	—, E., Rotliegende von Ruppersdorf	120
—, O., Steinkessel	18, 78	—, E., Gerölle in Flözen	40, 128
Vüllers, Bohrmuschelhöhlungen	18	—, E., Rybnik Steinkohlen	42, 128, 213, 219
W.			
F. W. , Braunkohle von Laasan	105, 146, 212	—, E., Pflanzen von Wünschendorf	129, 186
Wabner , Steinkohlenbecken	8, 112, 213	—, Pflanzenreste aus Niederschlesien	127
Wachsmann , Einwirkung des Bergbaus	16, 213	—, Pflanzen v. d. Rubengrube	65, 127, 186
Wagner , Heiße Quellen	23, 69	—, E., Pflanzen v. Salzbrunn	69, 187
Wahnschaffe, F. , Bemerkungen zu Althaus (Endmoränen)	18, 78, 154	Weithofer , Kladno-Rakonitzer Steinkohlenbecken	85, 128
—, F., Gletscherschrammen	18, 107, 154	—, Kladno-Schlauer Steinkohlenbecken	85, 128
—, F., Oberflächengestaltung	8	—, K. A., Böhmens Steinkohlenablagerungen	85, 128
—, F., Oderstromgebiet im Flachlande	105, 154	—, K. A., Niederschles.-böhm. Steinkohlenbecken	128
Walter , Nemertites sudeticus Roem	78, 181	Wendt, H. , Katalog über Breslau	3, 105
Walther, J. , Geologie Deutschlands	8	Wenke , Naturdenkmäler im Riesengebirge	78
Wanderer, Der , im Riesengebirge	4	—, Granatenlöcher bei Wolfshau	78, 169
Wanderversammlung der Bohringenieur	25	—, H., Iserine	78
v. Warnsdorff, E. R. , Nachoder Steinkohlenzug	85, 127	—, Basalt	78, 160
Weber, F. B. , Artesische Brunnen	23, 105	—, Profil des Riesengebirges	78
Wedekind, R. u. E. Perna , Oberdevon	114	—, Wanderstein	78
Websky, M. , Varietäten von Orthoclas	89, 158, 169	—, Diluviale Versteinerungen (Hirschberger Tal)	78, 154, 171
—, M., Mineralien bei Jordansmühl	89, 110, 169	—, H., Bahnbau Merzdorf-Bolkenhain	93
—, Galmeilagerstätten	40, 213	Wenzel, E. , Erzreichtum des Erz- u. Riesengebirges	78, 213
—, M., Xanthokon in Schlesien	78, 169, 213	Werner , Braunsteinlager in Schlesien	93, 213
—, M., Erzlagerstätten von Kupferberg	78, 213	Werth, E. , Diluvium des Hirschberger Kessels	79, 154
—, M., Bergbau von Kupferberg	223	—, Gletschergebiet des Riesengebirges	78, 154
—, M., Silberanbrüche v. Rudelstadt	78, 213	—, Diluvium des Riesengebirges	79, 154
—, Feldspath-Brüche	78, 169	Wetzel , Säugetierknochen	46, 154, 181
Wegge , Bergbau in Fürstenstein u. Pleß	213, 224	Wienecke, C. , Arsenerzlagerstätten	57, 213
Wegner, R. N. , Tertiär u. Kreide	45, 146	Willert , Geologie	27, 128
—, R., N., Tertiäre Säugetiere	31, 146, 181	Williger, G. , Schwefelvorkommen	42, 213
Weiland, R. , Schlesien	27		

	Seite		Seite
Williger , Löwenberger Kreidemulde	93, 139, 181	Zeplichal , Physische Grundsätze	189
—, H., Abbau mit Spülversatz in Oberschlesien	224	Zeuschner , Bemerkungen über Roemers Karte	13
—, H., Scheibenförmiger Abbau bei Myslowitz	224	Ziekursch , Wasserversorgungsanlage in Oberschlesien	216, 227
Willmannsdorf , Karte der Roteisen- steingänge	12	Zimmermann , E., Trias	45, 134
Wingen , Wasserversorgung Breslau	105, 216	—, Flußspath des Riesengrundes	79, 169
Winkler , W., Strudeloch	18, 79	—, E., Konglomerat	69, 114, 181
Winther , Chr., Silesia	28	—, E., Aufnahmebericht	112
Wiskott , Neuere Aufschlüsse	40, 128, 213	—, E., Gegend bei Goldberg	93, 112
Wisniowski , Geologische Skizze	56	—, E., Paläozoikum bei Görlitz	99, 114
—, Steinkohlenform. v. Krakau	56, 128, 213	—, Aufnahmebericht Ruhbank, Kup- ferberg, Bolkenhain	94
Wojcik , K., Bathonien, Kalloven und Oxford	56, 135	—, E., Tiefbohrung bei Groß-Zöllnig	105, 219
—, K., Profile des Kelloways	56, 135	—, E. u. G. Berg, Umgegend von Friedland	13, 69, 112
Woitschach , G., Granitgebirge von Königshain O.-L.	99, 158, 169	— — Markscheider-Kursus	28, 79, 112
—, Lignitflöz bei Freystadt	107, 146	Zobel , Graphit	61, 110, 214
Woldrich , J., Erdbeben v. 10. 12. 1901	16	—, Braunkohlen bei Popelwitz	89, 146, 214
—, J. N., Allgemeine Geologie	8	— u. v. Carnall, Beschreibung	28, 86
Wolff , F., Bunzlauer Töpferei	93, 193	Zuber , R., Geologie von Boryslaw	56
Wollenhaupt , Bedachung des Ton- schiefers	46, 193	—, R., Erdöl in Wojcza	214
Wossidlo , P., Tarnowitzer Plateau	45	Abhandlungen , Naturf.-Ges. Görlitz	4
Woy , R., Bad Reinerz	23, 61	Artesischer Brunnen b. Schweid- nitz	18, 61
—, R., Quellenanalyse	23, 61	Arsenerzbergbau v. Reichenstein	57
Wutke , K., Vitriolgewinnung in Neiße	46, 214	Albendorf bei Schönberg, Erzlager	207
—, K., Salzerschließungsversuche	214	Bergbau zu Tarnowitz	220
—, K., Schlesiens Bergbau	214, 227	— der Görlitzer Heide	220
—, K., Schles. Berg- u. Hüttenleben	227	Bergfest in Tarnowitz	220, 224
Wysogorsky , Trias in Oberschlesien	134	Bergformen , Oberlausitzer	97
—, J., Sadewitzer Diluvialgeschiebe	154	Bohrloch , das tiefste	40
—, J., Nordisches Diluvium (Landes- bnt)	79, 155	Bohrung bei Knurów	40
—, Leonhard u. Frech, Führer	31	Braunkohlenlager bei Frömsdorf	86
		Breslau , Lage, Natur u. Entwick- lung	100
		—, Torfgräberei bei	100
		Bunzlau , Edle Steine um	93
		Chromerzfunde bei Frankenstein	86, 189
		Chrysopras-Gräberei zu Kosemütz u. Gläserdorf	86, 189
		Crummendorfer Quarzschieferbruch	86
		Czuchow , Tiefbohrloch	41
		Darstellung v. Kunzendorf	19
		Eisenerzbergbau	71
		— b. Schmiedeberg	24
		Eisenerzvorräte Österreichs	5
		Encrinus gracilis	29
		Entwicklung d. Kenntnisse d. ober- schles. Steinkohlenbeckens	225

Z.

Zacharias , Spuren der Eiszeit im Riesengebirge	79, 155
—, Schneegruben im Riesengebirge	79
—, Geologie des Riesengebirges	79
Zalassky , M., Fossile Flora von Dombrowa	128, 187
Zeise , O., Spongien der Stramberger Schichten	139, 181
Zelezarstvi , Eisenindustrie in Böhmen	214, 224

	Seite		Seite
Erde zum Gebrauch in der Zucker-		Münsterberg, Oryktognosie von . .	89
raffinerie	100	—, Versteinerungen um	89
Erdstöße in Oberschlesien	14	Quarzschieferbruch, Crummendorf	192
Ergebnisse betr. Grundwasserver-		Serpentin in Schlesien	27
schlechterung in Breslau	20	Stein-Industrie	27
Erzlager in Albendorf	68	Steinkohlenbecken, das ober-schle-	
Flöz-karte, Niederschlesiens	10	sische	7, 39, 128
— d. ober-schles. Steinkohlen-		—, das niederschl.-böhmische T, 128	
bergbaues, 1:50 000	10	Torf, Oberlausitzer	97
Hochmoore des Isergebirges	72	Tscheschen, Elefantenskelett zu . .	100
Höhlenbär	72	Übersichtskarte d. Braunkohlen-	
Kauffung, Marmorbrüche bei	92	vorkommen	13
Kohlenlager, schlesische	25	— der schles. Eisenerze	13
Lausitz, Terrainbildung der	99	Wassergewinnung aus Tiefbrunnen	23
Löwenberg, Schieferdach bei	99	Zeitschrift der Dentsch. Geol. Ge-	
— -Goldberg, Mineralogische		sellschaft	4
Wanderungen	91	— des Oberschles. Berg- und	
—, Kreis	91	Hüttenm. Vereins	4
—, Steinkohlen bei	93	Zobtengebirge	89
Mitteilungen in Schlagwetterfragen	53		

