

Veröffentlichungen von Gerhard Keller

- 1928:** Tektonische Fragen im Ruhroberkarbon. — Glückauf, **64**, S. 1422—1424.
- 1929:** Paläogeographische Untersuchung des Finefrauhorizontes bei Essen. — Glückauf, **65**, S. 1541—1548.
- 1930:** Stratigraphisch-fazielle Untersuchungen in der Magerkohle in der Gegend von Essen und Witten. — Verlag Scheuer, Bonn 1929 und Verh. naturhist. Ver. Rheinland u. Westfalen, **86**, S. 1—64.
- 1931:** Beobachtungen über Ablagerung und Faltung im Ruhroberkarbon. — Glückauf, **67**, S. 423—427.
Paläodictyopteren aus den Magerkohlschichten (Namurische Stufe) Westfalens. — Glückauf, **67**, S. 1155—1156.
Über die Pflanzenhorizonte Sarnsbank I und Finefrau im Essener Gebiet. — Jb. preuß. geol. L.-A., **52**, S. 425—440.
Neuere Forschungen im Ruhroberkarbon. — Verh. naturhist. Ver. Rheinland u. Westfalen, **87**, S. 25—28.
- 1932:** Sedimentation und Faltung im Ruhroberkarbon. — Z. deutsch. geol. Ges., **84**, S. 577—606.
Flözänderungen im Karbon des Ruhrbeckens und benachbarter Gebiete. — Glückauf, **68**, S. 564—566.
- 1933:** Zur Frage der Gleichzeitigkeit von Sedimentation und Faltung im Ruhroberkarbon. — Cbl. Miner. Geol. etc., B, S. 145—153.
Die Neuaufstellung des Karbons im Museum der Stadt Essen für Heimat-, Natur- und Völkerkunde. — Deutsche Museumskunde, **5**, S. 83—90.
- 1934:** Stratigraphische und paläogeographische Untersuchungen an der Grenze Namur—Westfal Westdeutschlands und angrenzender Gebiete. Ein Beitrag zur Saumtiefenfrage. — Abh. preuß. geol. L.-A., N. F., H. **162**, 84 S.
Profil durch die Bochumer Hauptmulde und Sutanaufschluß an der Zeche Karl-Funke. — Sitz.-Ber. naturhist. Ver. preuß. Rheinld. u. Westf., S. 128—130.
Fischreste aus dem Oberkarbon des Ruhrgebietes. — Glückauf, **70**, S. 913—917.
- 1935:** Verwitterungserscheinungen an Sandsteinen des Oberkarbons und die Verwendung der oberkarbonischen Ruhrsandsteine als Bausteine. — Geologie und Bauwesen, **6**, S. 81—90.

Die Entwicklung und Bedeutung der Kriegsgeologie in den Jahren 1914 bis 1918. — Technische Blätter, **25**, S. 72—73.

Über ein Vorkommen von lößkindelartigen Konkretionen im Essener Grün-sand (Cenoman) in Essen. — Zbl. Miner. Geol. etc., B, S. 197—202.

Beobachtungen und Setzungserscheinungen an verfüllten Untersuchungs-gräben. — Der Bauingenieur, **16**, S. 285—287.

Ein neuer Paläodictyopteren-Fund aus den unteren Fettkohlenschichten (Westfal A) des Ruhrgebietes. — Glückauf, **71**, S. 476—477.

Die Geologie und ihre Bedeutung für die Entwicklung des Steinkohlen-bergbaus im Ruhrgebiet. — Technische Blätter, **25**, S. 310—312.

Beziehungen zwischen Bergbau, Grundwasser und Stauseeanlagen im Ge-biete des ausgehenden Ruhroberkarbons. — Glückauf, **71**, S. 665—669.

Betrachtungen zur Baugrundschädenfolge. — Glückauf, **71**, S. 812—814.

Geologische Fragen bei der Errichtung von Wasserstauanlagen. — Tech-nische Blätter, **25**, S. 606—607.

Das Grundwasser und seine wichtigsten Bewegungen. — Technische Blätter, **25**, S. 879—881.

1936: Geohydrologische Untersuchungen im Zusammenhang mit dem Bau des Baldeneysees im Ruhrtal in Essen. — Stille-Festschrift, S. 389—427, Verlag Enke, Stuttgart.

Ein Vorkommen kristalliner und metamorpher Gerölle in den unteren Magerkohlschichten des Ruhrgebietes. — Glückauf, **72**, S. 614—615.

Beobachtungen über diluviale und alluviale Ablagerungen in Essen. — Zbl. Miner. Geol. etc., B, S. 417—425.

Die geologischen Voraussetzungen für den Minenkrieg im Wyttschaetebogen. — Zbl. Miner. Geol. etc., B, S. 235—242.

1937: Die Bedeutung der Fazies im Oberkarbon. — Comptes rendu du deuxième Congrès pour l'avancement des études de Stratigraphie Carbonifère, Heer-len 1935, S. 489—503, Maastricht.

Wehrgeologische Fragen im geographischen Unterricht. — Geographischer Anzeiger, **38**, S. 59—61.

Geohydrologische Untersuchungen im Ruhrtal bei Kettwig. — Jb. preuß. geol. L.-A., **58**, S. 186—206.

Beitrag zur Kenntnis der paläogeographischen Verhältnisse im Oberkarbon Nordwestdeutschlands. — Z. deutsch. geol. Ges., **89**, S. 65—72.

1938: Die Bedeutung der Fazies im Oberkarbon des Ruhrgebietes. — In Kukuk, P.: Geologie des niederrheinisch-westfälischen Steinkohlengebietes, S. 85—90, Berlin

Insektenreste aus dem Ruhroberkarbon. — In Kukuk, P.: Geologie des niederrheinisch-westfälischen Steinkohlengebietes, S. 132—134, Berlin.

Die Fischfauna des Ruhroberkarbons. — In Kukuk, P.: Geologie des niederrheinisch-westfälischen Steinkohlengebietes, S. 135—140, Berlin.

Beitrag zur Geohydrologie des älteren produktiven Karbons am Südrand des Ruhrgebietes. — Glückauf, **74**, S. 81—86.

Auswertung grobklastischer Sedimente des Ruhroberkarbons. — Glückauf, **74**, S. 479—482.

Praktisch-geologische Beobachtungen beim Auffahren eines Kanalstollens im Untergrund von Essen und ihre Anwendung auf Baugrundfragen. — Geologie und Bauwesen, **9**, S. 65—82.

Ein erdgeschichtlicher Überblick über die Landschaft der Stadt Essen. — Die Stadt Essen, S. 221—224.

Erdöl und Erdölgeologie in Deutschland. — Technische Blätter, **28**, S. 755 — 756.

Gefügeuntersuchungen in Ablagerungen der Endmoräne bei Essen-Kupferdreh. — Decheniana, Verh. naturhist. Ver. Rheinld. u. Westf., **98**, A, H. 1, S. 31—37.

1939: Die Landschaft im heutigen Ruhrgebiet und in seiner Nachbarschaft zur Steinkohlenzeit. — Der Bergbau, **52**, S. 60—63.

Fragen der modernen Wehrgeologie und ihre Bedeutung für die Landesverteidigung. — Technische Blätter, **29**, S. 347—349, S. 365—366 und S. 382.

Praktisch-geologische Beobachtungen bei Sprengungen in klüftigen Kalken. — Z. prakt. Geol., **47**, S. 101—106, und Nobel-Hefte, **14**, S. 65—71.

Aufgaben der Wehrgeologie. — Techn. Mitteilungen, **32**, S. 339—341.

Untersuchung über Artzugehörigkeit und Altersaufbau an einer Elephas-Molaren-Fauna aus dem unteren Emschertal. — Paläont. Z., **21**, S. 304—320.

Über Anteilswerte von uferfiltriertem Flußwasser und Grundwasser im Förderwasser. — Z. prakt. Geol., **47**, S. 199—202.

Der Bau des Stockumer Hauptsattels und das Verhalten der Satanella im Deilbachtal bei Nierenhof (Rhld.). — Jb. Reichsstelle für Bodenforsch., **60**, S. 121—142.

1940: Der Ausstrich der Satanella am Stockumer Hauptsattel südwestlich von Winz bei Hattingen/Ruhr. — Zbl. Miner. Geol. etc., B, S. 33—40.

Ein bemerkenswerter Mammutmolarenfund aus dem unteren Emschertal in Essen. — Zbl. Miner. Geol. etc., B, S. 96—107.

Das Steinkohlenwald-Diorama im Ruhrland-Museum in Essen. — Deutsche Museumskunde, **11**, S. 144—150.

Zur Frage tektonischer Leistung. — Z. deutsch. geol. Ges., **92**, S. 396—398.
Beobachtungen über die Ausbildung des mittleren Buntsandsteins im nordwestfälischen Bergland und seine Grundwasserführung. — Z. prakt. Geol., **48**, S. 87—91.

Überblick über die Grundwasserverhältnisse in quartären Sedimenten des Ruhrgebietes. — Das Gas- und Wasserfach, **83**, S. 533—537.

Die Frage der paläogeographischen Voraussetzungen für den tektonischen Bau des Sauerlandes im Vergleich zum Ruhroberkarbon. — Geol. Rundschau, **31**, S. 395—406.

Untersuchungen über die strukturellen und geohydrologischen Verhältnisse in den südlichen Dammer Bergen. — Z. prakt. Geol., **48**, S. 147—153.

Die technikgeschichtliche Entwicklung des Puddelverfahrens im Ruhrgebiet. — Technik-Geschichte, **29**, S. 95—111.

Ladungsberechnungen beim Torpedieren von Bohrungen zur Erschließung von Grundwasser in Tiefen bis 100 m. — Z. prakt. Geol., **48**, S. 115—121 und Nobel-Hefte, **15**, S. 9—16.

1941: Über Sprengungen und Torpedierungen in Bohrungen. — Pumpen- und Brunnenbau, Bohrtechnik, **37**, S. 54—55 und S. 88—91.

Geohydrologische Beobachtungen am Südrand des Hümmlings. — Z. prakt. Geol., **49**, S. 27—33.

Über geologische Baugrundschäden und ihre Ursache. — Geologie und Bauwesen, **13**, S. 8—14.

Methodisches zur geohydrologischen Erkundung der Grundwasserverhältnisse. — Das Gas- und Wasserfach, **84**, S. 317—322.

Muscheln und Schnecken des Ruhroberkarbons. — Die Natur am Niederrhein, **17**, S. 43—48.

1942: Untersuchungen über die petrographische Ausbildung von Grundwasserführern und die chemische Beschaffenheit der zugehörigen Grundwässer. — Z. prakt. Geol., **50**, S. 25—30.

Faziesgesetzmäßigkeiten und Faltung des Ruhroberkarbons und ihre kartenmäßige Auswertung. — Z. deutsch. geol. Ges., **94**, S. 85—110.

Beobachtungen über gespannte Grundwässer im Münsterland. — Z. prakt. Geol., **50**, S. 53—58.

Geologischer Untergrund, chemische Verunreinigungsanzeiger und bakterio- logischer Befund bei erbohrten Grundwässern. — Der Gesundheits-Ingenieur, **65**, S. 180—191 und S. 206—211.

Grundwassererschließungen im produktiven Oberkarbon des südlichen Ruhrgebietes. — Z. prakt. Geol., **50**, S. 109—115.

Erkenntnistheoretische Fragen bei praktisch-geologischer und hydrologischer Gutachtertätigkeit. — Geologie und Bauwesen, **14**, S. 1—9.

- 1943:** Die Aggressivität von Grundwässern und ihre Beziehung zu den Grundwasserleitern. — Z. prakt. Geol., **51**, S. 51—60.
 Wasserversorgung und Grundwasserhygiene im Stellungsbau. — Bilderzeitschr. d. Reichsbundes f. Biologie, Freude am Leben, **20**, S. 17—19.
 Die Grundwasserverhältnisse des Oberkreidedeckgebirges im Gebiet von Essen. — Glückauf, **79**, S. 409—411.
 Ladungsbemessungen bei Torpedierung in steil einfallenden Sedimentgesteinen. — Z. prakt. Geol., **51**, S. 112—115.
 Geologische und baugrundtechnische Aufgaben bei der Versockelung schwerer Flakstellungen im Rheinland und in Westfalen. — Unveröffentlichtes Manuskript, Archiv des Geol. Landesamtes Nordrhein-Westfalen.
- 1944:** Die Berücksichtigung landwirtschaftlicher Kultivierungstätigkeit bei der geologischen Kartierung. — Z. deutsch. geol. Ges., **96**, S. 108—113.
 Die Namen der älteren Flöze des Ruhrgebietes. — Glückauf, **80**, S. 279—281.
- 1948:** Veränderungen von Grundwasserverhältnissen durch Bombenwirkung. — Glückauf, **81/84**, S. 95—97.
 Die Fortsetzung der Faltung des Ruhroberkarbons nach der Tiefe und die Frage der Faltungszeit. — Bergbau-Archiv, **8**, S.76—87.
 Die natürlichen Grundlagen für Grundwassererschließung im flözführenden Ruhroberkarbon. — Glückauf, **81/84**, S.157—163.
 Die Frage des Münsterländer Hauptabbruchs nördlich von Münster. — Glückauf, **81/84**, S. 773—775.
- 1949:** Beitrag zur Altersfrage der Terrassen an der mittleren Ems. — Z. deutsch. geol. Ges., **101**, S. 86—92.
 Bericht über die geologische Aufnahme auf Blatt Tecklenburg 1946—1948. — Unveröffentlichtes Manuskript, Archiv des Geol. L.-A. Nordrhein-Westfalen.
 Bericht über die geologische Aufnahme auf Blatt Bevergern 1946—1948. — Unveröffentlichtes Manuskript, Archiv des Geol. L.-A. Nordrhein-Westfalen.
- 1950:** Die Beurteilung einer Immission von Grubenwässern im Grundwasser mit Hilfe des örtlichen Grundwasser-Normaltyps. — Bergbau-Rundschau, **2**, S. 232—236.
- 1951:** Kames am Fuße des Schafberges bei Ibbenbüren. — N. Jb. Geol. Paläont., Mh., S. 1—9.
 Saaleeiszeitliche Mittelterrassenreste im Aatal bei Ibbenbüren. — N. Jb. Geol. Paläont., Mh., S. 65—69.

Der stratigraphische Aufbau des Diluviums im nördlichen Vorland der Osnabrücker Mittelgebirgsschwelle. — N. Jb. Geol. Paläont., Mh., S. 161—169.

Die paläotopographische Bedeutung der Streifenkohlenflöze und der Flözspaltungen für die Genese des Ruhroberkarbons. — Bergbau-Archiv, **12**, S. 90—101.

Ergebnis von Grundwasserspiegelbeobachtungen im Gebiet der Rur und Erft am linken Niederrhein. — N. Jb. Geol. Paläont., Mh., S. 225—233.

„Isopachysen“. — N. Jb. Geol. Paläont., Mh., S. 315.

Die Deutung des Kiessandrückens in Laer-Heide und Laer-Höhe (Bez. Osnabrück) als Kame. — N. Jb. Geol. Paläont., Mh., S. 353—362.

1952: Zur Frage der Osning-Endmoräne bei Iburg. — N. Jb. Geol. Paläont., Mh., S. 71—79.

Westfälische Wasserhämmer und der Halbachhammer in Essen. — Die Heimatstadt Essen, S. 43—47, Essen.

Die Empfindlichkeit von Grundwasserbecken gegenüber gesteigerten Entnahmen. — Geologie und Bauwesen, **19**, S. 55—65.

Die Durchführung einer Grundwasserbohrung im Ruhroberkarbon und ihre Torpedierung. — Bohrtechnik-Brunnenbau, **3**, S. 115—119.

Beitrag zur Frage Oser und Kames. — Eiszeitalter und Gegenwart, **2**, S. 127—132.

Geologischer Exkursionsführer für Osnabrück. — Herausgeber Prof. Dr. G. Keller, Hannover, Verlag Meinders & Elstermann, Osnabrück.

Die Ausbildung der marinen Unterkreide am Teutoburger Wald nordwestlich von Tecklenburg. — Geol. Exkursionsführer für Osnabrück, S. 32—35, Verlag Meinders & Elstermann, Osnabrück.

Fluvioglazial und Endmoräne am Osning. — Geol. Exkursionsführer für Osnabrück, S. 38—41, Verlag Meinders & Elstermann, Osnabrück.

Die Beziehung zwischen Brauneisenausscheidungen in quartären Feinsandböden und Grundwasserspiegelschwankungen. — Z. deutsch. geol. Ges., **103**, S. 83—93.

Die Kames im Becken von Hagen (Bez. Osnabrück). — N. Jb. Geol. Paläont., Mh., S. 336—364.

Zur Frage Arche Noah und Ararat. — Naturwiss. Rundschau, **5**, S. 332—333.

Torpedierungen und Erhöhung des Wasserandranges in Grundwasserbohrungen. — Geologie und Bauwesen, **19**, S. 201—216.

Sand- und Kieshügel vor dem Teutoburger Wald bei Lengerich (Westf.) und Lienen. — N. Jb. Geol. Paläont., Mh., S. 433—441.

Die stratigraphisch-fazielle Entwicklung der marinen Unterkreide im nordwestlichen Teutoburger Wald. — Z. deutsch. geol. Ges., **104**, S. 474—498.
Exkursion in das Fluvioglazial und die Endmoräne am Osning und Exkursion in die marine Unterkreide im Nordwesten des Teutoburger Waldes. — Z. deutsch. geol. Ges., **104**, S. 534—536.

1953: Berechnungsarten und Ladungen für Bohrlochtorpedierungen. — Bohrtechnik-Brunnenbau, **4**, S. 18—20.

Fluviaile Sand- und Kieshügel des Saale-Weichsel-Interglazials am Teutoburger Wald und die Bildung des Brochterbecker Durchbruchtales. — N. Jb. Geol. Paläont., Mh., S. 8—15.

Das Fluvioglazial am Teutoburger Wald zwischen Hilter und Borgholzhausen. — N. Jb. Geol. Paläont., Mh., S. 193—198.

Die Beziehung des Rehburger Stadiums südlich Ankum (Kr. Bersenbrück) zur saaleeiszeitlichen Grundmoräne. — Eiszeitalter und Gegenwart, **3**, S. 58—64.

Der Schafberg bei Ibbenbüren und sein Verhältnis zur Osningtektonik. — Geotekt. Forschungen, **9/10**, S. 100—115.

Fluviatile Feinsande des Saale-Weichsel-Interglazials an der Münsterlandseite des nordwestlichen Teutoburger Waldes. — N. Jb. Geol. Paläont., Mh., S. 350—357.

Geologisch-genetische Gesichtspunkte bei Baugrundfragen. — Geologie und Bauwesen, **20**, S. 41—55.

Faziesverhältnisse im Randgebiet der nordwestfälischen Lößverbreitung. — N. Jb. Geol. Paläont., Mh., S. 533—543.

1954: Drucktexturen in eiszeitlichen Sedimenten. — Eiszeitalter und Gegenwart, **4/5**, S. 158—171.

Die Erbohrung artesischer Grundwässer. — Jahrbuch der Technischen Hochschule, Hannover, S. 172—177.

1955: Das Fluvioglazial bei Engelbostel und Frielingen nördlich von Hannover. — Geol. Jb., **70**, S. 247—260.

Die Ausbildung des Wealden am Nordwestende des Teutoburger Waldes. — N. Jb. Geol. Paläont., Mh., S. 59—69.

1956: Paläotopographie und Kleinfazies. — Geol. Rundschau, **45**, S. 128—134. Beitrag zur Wertung von Vertikal- und Horizontalfilterbrunnen. — Bohrtechnik-Brunnenbau, **7**, S. 46—49.

Das Steinhuder Meer-Becken als Erosionsbildung des Saale-Eises. — Z. deutsch. geol. Ges., **106**, S. 483—489.

Mineralogie und Geologie. — Jahrbuch der Technischen Hochschule, Hannover, S. 88—89.

Grundlagen für die Wirksamkeit von Schluckbohrungen in klüftigen Grundwasserleitern. — Das Gas- und Wasserfach, **97**, S. 497—500.

Grundwasserversalzen im saxonischen Faltungsfeld Niedersachsens. — Geotektonisches Symposium zu Ehren von Hans Stille, S. 425—440, Verlag Enke, Stuttgart.

Sickerschächte in klüftigen Grundwasserleitern zur Beseitigung häuslicher Abwässer. — Z. deutsch. geol. Ges., **108**, S. 175—186.

1957: Schutzzonen bei Horizontalfilterbrunnen. — Das Gas- und Wasserfach, **98**, S. 82—83.

Fortschritte in der Methodik und Ergebnisse geologischer Zeitrechnung. — Naturwiss. Rundschau, **10**, S. 169—172.

Der Grundwasserschutz bei Trinkwassergewinnungsanlagen. — Die Wasserwirtschaft, **47**, S. 193—199.

Das Reinigungsvermögen im Boden und im Grundwasserleiter. — Wasser und Boden, **6**, S. 189—192.

Abwasserbeseitigung als hydrogeologisches Problem. — Z. deutsch. geol. Ges., **109**, S. 504—518.

1958: Hydrologische Vorarbeiten für die Durchführung von Schluckbohrungen. — Bohrtechnik-Brunnenbau, **9**, S. 340—344.

Grünlandnutzung und Grundwasserhaushalt quartärer Sandböden Nordwestdeutschlands. — Wasser und Boden, **10**, S. 321—327.

Verfahren zur anteiligen Bestimmung von Grundwasserentziehungsschäden beim Flözbergbau. — Glückauf, **94**, S. 1502—1505.

Naturbausteine im Stadtbild Hannovers. — Jahrbuch der Technischen Hochschule, Hannover, S. 101—109.

1959: Grundsätzliches zu dem hydrologischen Begriff „Druckstellen“. — Wasser und Boden, **11**, S. 41—44.

Die Streckung von Schutzgebieten für Trinkwassergewinnungsanlagen. — Die Wasserwirtschaft, **49**, S. 141—147 u. S. 187—190.

1960: Technische Eingriffe in den Untergrund mit landwirtschaftlichen Mindererträgen im Gefolge. — Geologie und Bauwesen, **25**, S. 248—255.

Bewertung von Dolomitvorkommen im nordwestdeutschen Korallenoolith. — Z. deutsch. geol. Ges., **112**, S. 483—490.

1961: Die Hydrologie der Hagenbachquelle in der Vorzone des Hügels bei Os nabrück. — Z. deutsch. geol. Ges., **113**, S. 61—68

1962: Mitteilung über die Geologie der Margarethen-Egge bei Tecklenburg/Westf. — Neues Jahrb. für Geol., Min. etc., Mh., S. 348—358.

Erdgeschichte im Riesenbecker Gebiet. — Riesenbeck.-Verl. Lengericher Handelsdruckerei, Lengerich i. W.

Zum Landschaftsbild des nordwestlichen Teutoburger Waldes. — Jahrbuch der Technischen Hochschule, Hannover, S. 105—110.

Ingenieurgeologie und Bauwesen. — Z. deutsch. geol. Ges., **114**, S. 139—144.

Über die Schwierigkeit in der bautechnischen Beurteilung stark bindiger Tonmergelböden. — Z. deutsch. geol. Ges., **114**, S. 344—353.

1963: Strukturelle Gesichtspunkte bei der Frage der Standsicherheit künstlicher Böschungen in Felsgesteinen. — N. Jb. für Geol., Paläont., Mh., S. 501—509.

Über die Eignung der Böden für die Erdbestattung. — Garten und Landschaft. Deutsch. Ges. f. Gartenkunst u. Landschaftspflege, Verlag Callway-München, **73**, S. 350.

1964: Das Problem künstlicher Böschungen in Schichtgesteinen. — Felsmechanik u. Ingenieurgeologie, Wien, Vol. II/2, S. 81—92.

Das Oxford-Vorkommen des Knollmanns-Berges bei Hörstel (Westfalen). — N. Jb. f. Geol. Paläont., Mh., S. 608—613.

Hydrogeologische Probleme des Grundwasserschutzes. — Naturwissenschaftl. Rundschau, **17**, S. 93—100.

1965: Grundeigentum und Grundwasserzins. — Bohrtechnik-Brunnenbau, **16**, S. 223—227.

Zur Frage der hydrologischen Begründung eines Wasserzinses bei Brunnen auf nicht werkseigenem Grundbesitz. — Das Gas- u. Wasserfach, Wasser-Abwasser, **106**, Verl. Oldenbourg-München, S. 1213—1216 (642—644).

1966: Mächtigkeitsfragen der Roten Schichten (Westfal D) im Gesamtbild der Horsttektonik des Ibbenbürener Schafberges. — N. Jb. Geol. Paläont., Mh., S. 36—43.

Über die Eignung nordwestdeutscher Böden für die Erdbestattung. — Z. deutsch. geol. Ges., **115**, S. 609—616.

Einige Aufgaben der angewandten Hydrogeologie. — Z. deutsch. geol. Ges., **115**, S. 617—630.

Die Grundwasservorkommen für die Trinkwasserversorgung Osnabrücks. — Jubiläumsschrift der Stadtwerke Osnabrück AG zum 75jährigen Bestehen der Stadtwerke. — Stadtwerke Osnabrück, S. 13—17.

Die Standsicherheit von künstlichen Böschungen in bindigen Lockergesteinen und veränderlich festen Gesteinen. — Geol. Mitt., **6** (Breddin-Festschrift), S. 239—252.

1967: Die Virgation des Osning-Sandsteins (Valendis bis Unter-Alb) im nord-westlichen Teutoburger Wald. — N. Jb. Geol. Paläont. Abh., **128**, S. 101—118, Stuttgart.

Hydrogeologischer Beitrag zur Trinkwasserschutzgebietsfrage bei porigen Grundwasserleitern. — Mémoires, I.A.H.-Kongreß 1965, **VII**, S. 176—178.

1968: Über das Alter von Rundhöckern bei Lysekil (Bohuslän) an der schwedischen Skagerrakküste. — Geol. Rundsch., **57**, 2, S. 445—454, 5 Abb.

Die Wirkung von Grundwasserspiegelveränderungen auf den landwirtschaftlichen Ertrag. — Wasser und Boden, **20**, H. 1, S. 12—15, 1 Abb.

Der Piesberg und seine geologische Geschichte. — Veröffentlichungen des Naturwissenschaftlichen Vereins Osnabrück, **32**, im Druck.

Zur Geologie des Piesberges bei Osnabrück. — Z. deutsch. geol. Ges., im Druck.

Der Naturstein im Straßenbild des Kohlmarktes in Braunschweig. — Im Druck.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Berichte der Naturhistorischen Gesellschaft Hannover](#)

Jahr/Year: 1968

Band/Volume: [BH_5](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Veröffentlichungen von Gerhard Keller 11-20](#)