

- Verzeichnis der auf dem Gebiete des sächsischen Berg- und Hüttenwesens seit 1. August 1935 veröffentlichten wissenschaftlichen Abhandlungen. — *Jahrb. f. d. Berg- u. Hüttenwesen in Sachsen* 1936, 110 (Freiberg 1936) S. A 3—A 6.
- Verzeichnis der auf dem Gebiete des sächsischen Berg- und Hüttenwesens seit 1. August 1936 veröffentlichten wissenschaftlichen Abhandlungen. — *Jahrb. f. d. Berg- u. Hüttenwesen in Sachsen* 1937, 111 (Freiberg 1937) S. A 3—A 6.
- VIETINGHOFF-RIESCH, A. FREIHERR VON: Naturschutz. Eine nationalpolitische Kultur-aufgabe. Neudamm u. Berlin: J. Neumann 1936. 148 S., 16 Taf. 8°. — [Meist Beispiele aus Sachsen bringend.]
- VOGT, WERNER: Radiologische Untersuchungen im Radiumbad Brambach. — *Z. f. Geophysik* 11 (Braunschweig 1935) S. 29—35, 2 Abb.
- VOIGT, K.: Erfahrungen an Großkesseln der Aktiengesellschaft Sächsische Werke mit Krämer-Mühlen- und KSG-Feuerung. — *Braunkohle* 36 (Halle 1937) S. 97—101 u. 114—118, 9 Abb. — [Heizwerte sächs. Braunkohlen!]
- VORTISCH, WILHELM: Bemerkungen zu den „Geomorphologischen Studien in der Oberlausitz usw.“ von Gerhard Neumann. — *Firgenwald* 9 (Reichenberg 1936) S. 10—15.
- W., F.: Die Rabensteiner „Unterirdischen Felsendome“. — *Glückauf, Z. d. Erzgebirgsver.* 57 (Schwarzenberg 1937) S. 38—39, 1 Abb. — [Betr. Kalkbruch Rabenstein bei Chemnitz.]
- WAGNER, ERNST: Wie das Kobaltblau erfunden wurde. — *Das schöne Sachsen* 7, Sächs. Miniaturen (Dresden 1937) S. 188.
- WAGNER, PAUL: Handreichungen für heimatkundliche Arbeiten in Sachsen. (Bausteine f. d. „Deutsche Erziehung“, Heft 10.) Leipzig: Dürrsche Buchh. 1936. 78 S. 8°. — [Behandelt auch Erdgeschichtliches, Oberflächenformen und Klima.]
- : Praktische Beispiele zum Schutze sächsischer Berge (Löbauer Berg, Geising, Scheibenberg.) — In: *Denkmalpflege, Heimatschutz, Naturschutz. Erfolge, Berichte, Wünsche* (Dresden: Landesver. Sächs. Heimatschutz 1936) S. 55 bis 69, 11 Abb.
- : Die Landschaftsformen Sachsens in ihren Beziehungen zur Geologie. — *Mitt. Ver. f. Erdkunde Dresden* Jahrbuch 1935/36 (Dresden 1936) S. 3—155, 4 Abb., 1 Karte.
- WALTHER, WILLY: Die staatlichen Hüttenwerke bei Freiberg. — *Erzgebirg. Haus- u. Heimat-Kalender* 1936, Jg. 27 (Stollberg i. Erzgeb. 1935) S. 51—53, 1 Abb.
- WEHRLI, HANS: Die diluvialen Murmeltiere Deutschlands. — *Palaeont. Z.* 17 (Berlin 1935). S. 204—243, 7 Abb., Taf. 13—17. — [Funde von Oelsnitz i. V. erwähnt.]
- WEICKER, GOTTHOLD: Schule und Scholle. (Bausteine f. d. „Deutsche Erziehung“, Heft 6.) Leipzig: Dürrsche Buchh. 1935. 56 S., 16 Abb. 8°. — [Geologisches aus der Umgebung von Dönschten im Osterzgebirge.]
- : Der osterzgebirgische Raum. — In: F. GROSCH „Sachsen als Grenzland“ (Leipzig: List & v. Bressensdorf 1936) S. 47—64.
- WEIGELT, JOHANNES: Die mitteldeutsche Braunkohle und ihr tektonischer Bildungsraum. — *Braunkohle* 36 (Halle a. S. 1937) S. 601—622, 24 Abb., 1 Tab.
- WEISE, ERNST: Die geologischen Verhältnisse des Vogtlandes. — In: *Führer durch das gesamte Vogtland*. 3. Aufl. (Plauen i. V.: F. Neupert 1935) S. 9—24.
- : Ein Gang nach dem Kemmler. Ein Kapitel vogtländischer Geologie. — *Vogtländ. Anzeiger und Tagebl.* 148 (Plauen i. V. 1936) Nr. 120 S. 10, 1 Abb.
- WEISS, G. W.: Dr. J. A. Fikenscher, Metzgermeister und Mineraloge. — In: G. W. WEISS „Bayreuth als Stätte alter erdgeschichtlicher Entdeckungen“ (Bayreuth: Gauverlag Bayer. Ostmark G. m. b. H. 1937) S. 44—48, 1 Abb. — [FIKENSCHER verfaßte 1867 „Untersuchung der metamorphischen Gesteine der Lunzenauer Schieferhalbinsel“.]
- WERNER, THEODOR GUSTAV: Der Annaberger Bürgermeister und Bergbauunternehmer Caspar Kürschner und die Himmlisch Heer Fundgrube. Ein Beitrag zur Geschichte des erzgebirgischen Bergbaues im 16. Jahrhundert. — *Mitt. Ver. f. Gesch. v. Annaberg und Umgegend* 7, Heft 24 (Annaberg 1935) S. 3—96, 3 Taf.
- : Das fremde Kapital im Annaberger Bergbau und Metallhandel des 16. Jahrhunderts. Mit Berücksichtigung der Kuxspekulation und der Verhältnisse in anderen erzgebirgischen Bergstädten. — *N. Archiv f. Sächs. Gesch.* 57 (Dresden 1936) S. 113—179; 58 (Dresden 1937) S. 1—47 und 136—201, 1 Taf.