

Literatur

- ANDERT, H.: Zur Stratigraphie der turonen Kreide des sächsischen Elbtales. — Abh. d. sächs. geol. Landesamts 4, Leipzig 1927.
- Die Kreideablagerungen zwischen Elbe und Jeschken. I. Das Elbsandsteingebirge östlich der Elbe. — Abh. preuß. geol. L.-A., n. F. 112, Berlin 1928.
- Desgl. II. Die nordböhmische Kreide zwischen Elbsandsteingebirge und Jeschken und das Zittauer Sandsteingebirge. — Ebenda 117, Berlin 1929. — 1929 a.
- Verwerfungen in der Sächsischen Schweiz? — Centralbl. f. Min. etc. 1929, Abt. B, S. 335—338, Stuttgart 1929. — 1929 b.
- Die Kreidesandsteine von Hohnstein in der Sächsischen Schweiz. — Centralbl. f. Min. etc. 1932, Abt. B, S. 240—242, Stuttgart 1932.
- Horizontierungen im Turon des Elbsandsteingebirges. — Centralbl. f. Min. etc. 1933, Abt. B, S. 154—162, Stuttgart 1933. — 1933 a.
- Inoceramen aus dem sudetischen Oberturon und Emscher. — Ebenda S. 229—239. — 1933 b.
- Die Kreideablagerungen bei Pirna in Sachsen. — Ebenda S. 334—344. — 1933 c.
- Die Kreideablagerungen zwischen Elbe und Jeschken. III. Die Fauna der obersten Kreide in Sachsen, Böhmen und Schlesien. — Abh. preuß. geol. L.-A., n. F. 159, Berlin 1934. — 1934 a.
- Die Kreideablagerungen im Isergebiet (Nordostböhmen). — Z. deutsch. geol. Ges. 86, S. 158—183, Berlin 1934. — 1934 b.
- Die Fazies in der sudetischen Kreide unter besonderer Berücksichtigung des Elbsandsteingebirges. — Ebenda S. 457, 617—637. — 1934 c.
- Das Oberturon γ , ein selbständiger Horizont. — Firgenwald 8, S. 65—67, Reichenberg 1935.
- BÄRTLING, R.: Transgressionen, Regressionen und Faziesverteilung in der mittleren und oberen Kreide des Beckens von Münster. — Z. deutsch. geol. Ges. 72, S. 161—217, Berlin 1921.
- BECK, R.: Section Berggießhübel (102) der geol. Specialkarte d. Kgr. Sachsen. — Leipzig 1889.
- Section Pirna (83) der geol. Specialkarte d. Kgr. Sachsen. — Leipzig 1892.
- Section Königstein-Hohnstein (84) der geol. Specialkarte d. Kgr. Sachsen. Leipzig 1893.
- Section Sebnitz-Kirnitzschal (85) d. geol. Specialkarte d. Kgr. Sachsen. Leipzig 1895.
- Über Litoralbildungen in der sächsischen Kreideformation. — Berichte naturf. Ges. Leipzig 22/23 (1895/96), S. 1—8, Leipzig 1897.
- Geologischer Wegweiser durch das Dresdner Elbthalgebiet zwischen Meißen und Tetschen. Berlin 1897. 2. Auflage (Sammlung geologischer Führer 1), Berlin 1914.
- u. J. HAZARD: Section Dresden (66) d. geol. Specialkarte d. Kgr. Sachsen. Leipzig 1893.
- u. J. HIBSCH: Section Großer Winterberg-Tetschen (104) d. geol. Specialkarte d. Kgr. Sachsen. Leipzig 1895.
- BERGT, W.: Der Plänerkalkbruch bei Weinböhla. — Sitzber. Abh. naturw. Ges. Isis Dresden 1900, Abh. S. 37—46, Dresden 1901.
- BESCHOREN, B.: Cenoman und Turon der Kreidemulde von Sack bei Alfeld. — N. Jb. Min. etc. Beil.-Bd. 55, Abt. B, S. 87—132, Stuttgart 1932.
- BEYER, O.: Alaun und Gips als Mineralneubildungen und als Ursachen der chemischen Verwitterung in den Quadersandsteinen des sächsischen Kreidegebietes. — Z. deutsch. geol. Ges. 63 (1911), S. 429—467, Berlin 1912.
- Über Quellen in der Sächsisch-Böhmischen Schweiz. — Mitt. Ver. f. Erdkde. Dresden 2, S. 803—909, Dresden 1913.
- BLANCK, E., MELVILLE, R. und BOCHT, B.: Untersuchungen über die rezente und fossile Verwitterung der Gesteine innerhalb Deutschlands, zugleich ein Beitrag zur Kenntnis der alten Landoberflächenbildungen der deutschen Mittelgebirgsländer. 5. Über rezente und fossile Verwitterung des Gneises im Spessart, Erzgebirge, Oberpfälzer und im Bayrischen Wald. — Chemie d. Erde 13, S. 387—471, Jena 1940/41.
- BUBNOFF, S. v.: Geologie von Europa. II, 2. Berlin 1935.
- CORRENS, C.: Die Sedimentgesteine. — In: BARTH, CORRENS und ESKOLA, Die Entstehung der Gesteine. Ein Lehrbuch der Petrogenese. S. 116—262. Berlin 1939.
- DACQUÉ, E.: Die Fauna der Regensburg-Kehlheimer Oberkreide (mit Ausschluß der Spongien und Bryozoen). — Abh. bayr. Akad. Wiss., math.-naturw. Abt., n. F. 45, München 1939.
- Wirbellose der Kreide. — Leitfossilien, von GÜRICH-DACQUÉ, 8. Liefg., Berlin 1942.
- EBERT, H.: Der variskische Untergrund Nordböhmens zwischen Erzgebirge und Jeschken. — Z. deutsch. geol. Ges. 84, S. 703—717, Berlin 1932.