

## Litteraturfortegnelse

omfattende Skrifter af geologisk eller lignende Natur og som ved Emne, Forfatter eller Udgivelsessted er knyttede til Danmark og Grønland samt Island.

Når intet Udgivelsessted er anført, er det København. Aarene, hvori Skrifterne udkommer, anføres i Overskrifterne. Hvor Aarstal bruges som Bindbetegnelse, anføres disse Aarstal i Skrifternes Titler.

1930.

Fortsættelse fra tidligere Fortegnelser.

Sapper: Die Vulkanizität Islands. Jena. Mitt. d. Islandfreunde. **17.** (87—91).

1931.

Fortsættelse fra tidligere Fortegnelser.

Bowie, William: Thickness of the Ice in Greenland. New Haven. Amer. J. Sci. 5. Ser. 21. (406—408).

Piggot, C. S.: Radium in Rocks: II. Granites of Eastern North America from Georgia to Greenland. New Haven. Amer. J. Sci. 5. Ser. 21. (28—36).

1932.

Aldinger, Hermann: Über einen Eugnathiden aus der unteren Wolgastufe von Ostgrönland. Medd. om Grønl. **86.** Nr. 4. (51 S., 3 Tvir.).

Andersen, S. A.: Blokstudier og Isstromme. I Anledning af Helge Gry's Afhandling: Undersøgelser over Ledeblokke i Skaane. Medd. Dansk geol. For. 8. (201—204).

Backlund, Helge G.: Das Alter des »metamorphen Komplexes« von Franz Josef Fjord in Ost-Grönland. Medd. om Grønl. **87.** Nr. 4. (119 S., 7 Tvir.).

Backlund, Helge G. og D. Malmquist: Zur Geologie und Petrographie der Nordostgrönländischen Basaltformation. Teil I. Die basische Reihe. Medd. om Grønl. **87.** Nr. 5. (61 S., 6 Tvir.).

Beurlen, Karl: Brachyurenreste aus dem Lias von Bornholm mit Beiträgen zur Phylogenie und Systematik der Brachyuren Dekapoden. Berlin. Pal. Zts. **14.** (52—66).

Blanck, E., H. Poser und E. v. Oldershhausen: Über Kryokonitvorkomisse im ostgrönländischen Packeis und ihre chemische Zusammensetzung. Jena. Chemie d. Erde. **7.** (434—440).

Boyd, Louise A.: Fiords of East Greenland. A photographic reconnaissance throughout the Franz Joseph and King Oskar fiords. New York. Geogr. Rev. **22.** (329—561, 1 Kort).

Bubnoff, S. von: Der Hammergranit von Bornholm. Berlin. Fortschr. d. Geol. u. Pal. **11.** (1—24).

Bøggild, O. B.: se: Ussing, N. V.

Clausen, Hans: Røntgenografiske Undersøgelser af danske Lerarter. Medd. Dansk geol. Forening. **8.** (167—173, Eng. Rés.).

Degerhol, Magnus: Et Fund af Steppe-Antilope (Saiga tatarica (Pall)) i Danmark. Medd. Dansk geol. For. **8.** (175—182, Eng. Rés.).

- Doorninck, N. H. van: Eerste reisbericht uit Ysland. Het schiereiland Reykjanes. Haag. Geol. en Mijnbouw. **11**. (99—101).
- Doorninck, N. H. van: Tweede reisbericht uit Ysland. Haag. Geol. en Mijnbouw. **11**. (110—114).
- Doorninck, N. H. van: Derde reisbericht uit Ysland. Haag. Geol. en Mijnbouw. **11**. (122—125).
- Drescher, F. K.: Zur Kenntnis des Peridotits von Kaersut (Grönland) und seines Ganggefolges. Leipzig. Min. u. Petr. Mitt. **43**. (207—270, 3 Tvr.).
- Ebert, A.: Magnetische Messungen im sudwestlichen Dänemark. Danm. geol. Unders. II R. Nr. 53. (53 S., 1 Kort).
- Frebold, Hans: Marines Unterperm in Ostgrönland und die Frage der Grenzziehung zwischen dem pelagischen Oberkarbon und Unterperm. Medd. om Grønl. Bd. **84**, Nr. 4. (35 S., 1 Tvl.).
- Frebold, Hans: Grundzüge der tektonischen Entwicklung Ostgrönlands in post-devonischer Zeit. Medd. om Grønl. **94**. Nr. 2. (112 S., 3 Tvr.).
- Frebold, Hans: Geologie der Jurakohlen des nördlichen Ostgrönland. Medd. om Grønl. **84**. Nr. 5. (65 S., 2 Tvr.).
- Frebold, Hans: Die Lagerungsverhältnisse der Unterkreide im nördlichen Teil von Ostgrönland und die Frage der prätertiären Fjordanlage. Medd. om Grønl. **84**. Nr. 6. (40 S.).
- Frebold, Hans: Das Perm von Wollaston Vorland (Nördliches Ostgrönland). Medd. om Grønl. **94**. Nr. 8. (76 S., 2 Tvr.).
- Garboe, Axel: Fosforsyregdningens Historie i Danmark. Et Stykke Industri- og Landbrugshistorie. Tids. Landokonomi. **1932**. (668—681).
- Gripp, K. Einige besondere Fossilien in Geschieben aus dem Inlandeis Grönlands. Medd. om Grønl. **91**. Nr. 5. (11 S., 3 Tvr.).
- Gry, Helge: Undersøgelsen over Ledeblokke i Skaane. Medd. Dansk geol. For. 8. (143—163, tysk Rés., 1 Tvl.).
- Gry, Helge: Svar til Dr. S. A. Andersen. Medd. Dansk geol. For. 8. (204—206).
- Hansen, Sigurd: Nyere Opfattelser af Bevægelsesmekanikken for Gletscheris belyst ved egne Iagttagelser paa Frederikshaab Isblink i Gronland. »Naturens Verden«. **16**. Aarg. (357—376).
- Harris, T. M.: The fossil Flora of Scoresby Sound East Greenland. Part 2: Description of seed plants *incertae sedis* together with a discussion of certain Cycadophyte cuticles. Medd. om Grønl. **85**. Nr. 3. (114 S., 9 Tvr.).
- Harris, T. M.: The fossil Flora of the Scoresby Sound East Greenland. Part 3: Caytoniales and Bennettitales. Medd. om Grønl. **85**. Nr. 5. (133 S., 19 Tvr.).
- Harwood, H. F.: se: Hawkes, L.
- Hawkes, L. og Harwood, H. F.: On the changed composition of an anorthoclase-bearing rock-glass. London. Min. Mag. **23**. (163—174, 1 Tvl.). Vedrører Island.
- Heintz, Anatol: Beitrag zur Kenntnis der Devonischen Fischfauna Ost-Grönlands. Oslo. Skr. om Svalb. og Ish. Nr. 42. (27 S., 6 Tvr.).
- Hjelmqvist, Sven: Lavastalaktiten aus einer Lavahöhle auf Süd-Island. Lund. K. Fysiogr. Säls. Förh. Bd. 2. Nr. 2, og: Medd. Lunds geol.-min. Inst., Nr. **48**. (13 S.).
- Holler, K.: Rote Zersetzungszonen in Grönländischen Basalten. Berlin. Fortschrifte Min., Krist. u. Petr. **17**. (48—49).
- Hægg, Ove Arbo: Notes on some Arctic fossil Wood with a Redescription of *Cupressinoxylon polyommatum*, Cramer. Oslo. Norges Svalbard- og Ishavundersøkelser. Medd. Nr. 17. (9 S., 3 Tvr.).
- Höhne, Rolf: Wie weit lassen sich Rhät-Lias-Geschiebe als solche identifizieren? (Vortragsreferat). Leipzig. Zts. f. Geschiebef. 8. (67—72).
- Johnsen, A.: Die Geschichte einer kristall-morphologischen Erkenntnis. Berlin. Sitzb. Pr. Ak. Wiss. Phys.-math. Kl. **26**. (14 S.). [Handler om Steno].
- Kaae, Alfred: Indsande. Flyvesandet i Klausie og Thorsted Sander. Hardsyssels Aarb. **26**. (74—85). Ringkøbing.
- Keindl, J.: Über einige Vulkane und Plateauberge in Inner-Island. Wien. Mitt. geogr. Ges. **75**. (28—52, 2 Tvr.).

- Madsen, Victor: Omegnens geol. Forhold (Aalborg). Dansk Andels Cementfabrik 1911—31. Ved MARTIUS HOLT.
- Keindl, Josef: Untersuchungen über den Hofs- und Langjökull in Island. Leipzig. Zts. f. Gletscherk. **20**. (1—28, 2 Tvr.).
- Madsen, Victor: Vesuv. »Nat. Verdens«. **16**. Aarg. (63—78).
- Malmquist, David: Zur Kenntnis der oberkarbonischen Sedimente der westlichen Clavering Insel, Ostgrönland. Medd. om Grønl. **94**. Nr. 6. (28 S., 1 Tvl.).
- Malmquist, D.: se: Backlund, Helge G.
- Mathiesen, Fr. J.: Notes on some fossil Plants from East Greenland. (Cape Dalton, Turner Sound, Cape Brewster, and Sabine Island). Medd. om Grønl. **85**. Nr. 4. (62 S., 6 Tvr.).
- Meinardus, Wilh.: Bemerkungen zur Form der Inlandseisoberfläche Grönlands. Leipzig. Zts. f. Gletscherk. **20**. (94—100).
- Mortensen, Th.: New Contributions to the knowledge of the Cidarids. I—II. Vid. Selsk. Skr., Nat. og mat. Afd., IX. R., IV. (143—182, 13 Tvr.).
- Nielsen, Egil: Permo-Carboniferous Fishes from East Greenland. Medd. om Grønl. **86**. Nr. 3. (63 S., 16 Tvr.).
- Noe-Nygaard, A. og Säve-Söderbergh, G.: Zur Stratigraphie der Nordostecke der Claveringinsel (Ostgrönland). Medd. om Grønl. **94**. Nr. 3. (30 S., 5 Tvr.).
- Noe-Nygaard, Arne: Remarks on *Mytilus edulis* L. in raised beaches in East Greenland. Medd. om Grønl. **95**. Nr. 2. (24 S., 1 Tvl.).
- Nordmann, V.: Sydøstfyns geologiske Forhold. Beretning om Det 9. danske Hjemstavnstævne 1931. Nyborg 1932. (51—66).
- Nordmann, V.: Hvad er Forsteninger? »Naturens Vidundere«. **1**. (28—30).
- Nordmann, V.: Forsteninger fra Solnhofen. »Naturens Vidundere«. **1**. (137—141).
- Nordmann, V.: Et Bæverkranie fra Krarup Mose. »Fynsk Hjemst.« **5**. (161—171).
- Oftedal, Ivar: Note on some Rock Specimens collected by A. Høygaard and M. Mehren in East Greenland. Oslo. N. Geol. Tidsskr. **11**. (406—409).
- Oldershausen, E. v.: se Blanck, E.
- Petersen, Sophie: Hvad er Stov? »Naturens Vidundere«. **1**. (57—60).
- Poser, Hans: Einige Untersuchungen zur Morphologie Ostgrönlands. Medd. om Grønl. **94**. Nr. 5. (55 S.).
- Poser, H.: se Blanck, E.
- Poulsen, Chr.: The lower Cambrian Faunas of East Greenland. Medd. om Grønl. **87**. Nr. 6. (66 S., 14 Tvr.).
- Rosenkrantz, Alfred: Geologiske Undersøgelser i Øst-Gronland i Sommeren 1929. I. (12 S., 1 Tvl.).
- Rosenkrantz, Alfred: Summary of Investigations of younger Palaeozoic and Mesozoic Strata along the East Coast of Greenland in 1929. Medd. om Grønl. **74**. (347—364).
- Rosenkrantz, Alfred: Om Forekomsten af Bathonien-Blokke paa Stranden Syd for Neksø. Medd. Dansk geol. For. **8**. (197—200).
- Rosenkrantz, Alfred: Oversigt over Kridtformationen i Ostgrönland. Medd. Dansk geol. For. **8**. (196—197).
- Slater, George: Disturbed glacial Beds in Denmark. London. Geol. Mag. **1932**. (143—144).
- Spath, L. F.: The invertebrate Faunas of the Bathonian-Callovian Deposits of Jameson Land (East Greenland). Medd. om Grønl. **87**. Nr. 7. (158 S., 26 Tvr.).
- Stensiö, Erik A:son: Triassic Fishes from East Greenland collected by the Danish Expedition in 1929—1931. Medd. om Grønl. **83**. Nr. 3. (305 S. m. Atlas i Kvart m. 39 Tvr.).
- Struck, Rudolf: Die Oberflächenformen Schleswig-Holsteins und ihre Entstehung. Lübeck. (31 S., 64 Ill.).
- Swinton, W. E.: Fortidens Kæmper. »Naturens Vidundere«. **1**. (97—102).
- Säve-Söderbergh, G.: Notes on the Devonian Stratigraphy of East Greenland. Medd. om Grønl. **94**. Nr. 4. (40 S.).
- Säve-Söderbergh, G.: Preliminary Note on Devonian Stegocephalians from East-Greenland. Medd. om Grønl. **94**. Nr. 7. (107 S., 22 Tvr.).

- Säve-Söderbergh, C.: se Noe-Nygaard, A.
- Thomsen, Mathias: Peking-Mennesket. »Naturens Verden«. 16. Aarg. (117—136).
- Todtmann, E. M.: Glazialgeologische Studien am Südrand des Vatna-Jökull (Sommer 1931). Berlin. Forsch. u. Fortschr. 8. (333—335).
- Tyrrell, G. W.: The Petrography of Some Cainozoic Igneous Rocks, and of the Cape Parry Alkaline Complex, East Greenland. London. Geol. Mag. 69. (520—527).
- Ussing, N. V.: Kortfattet Lærebog i den almindelige Geologi. 5. Udg. v. O. B. Bøggild. (146 S.).
- Wager, L. R.: Preliminary account of the geological work. The British arctic air route expedition. Appendix III. London. Geogr. Journ. 79. (483—488, 2 Tvr.).
- Weis, Fr.: Fortsatte fysiske og kemiske Undersøgelser over danske Hedejorder og andre Podsolanner. Kgl. D. Vid. Selsk. Biol. Medd. X. 3. (202 S., eng. Rés., 2 Tvr.).
- Wetzel, Otto: Die Typen der baltischen Geschiebefeuersteine, beurteilt nach ihrem Gehalt an Mikrofossilien. Leipzig. Zts. f. Geschiebef. 8. (129—146, 3 Tvr.).
- Wiseman, J. D. H.: A contribution to the petrology of the metamorphic rocks of East Greenland. London. Qu. J. Geol. Soc. 88. (312—349, 2 Tvr.).
- Wolansky, Dora: Die Cephalopoden und Lamellibranchiaten der Ober-Kreide Pommerns mit einem Abriss der Stratigraphie und Palæontologie des Südbaltikums vom Wealden bis zum Senon. Greifswald. Abh. geol.-pal. Inst. d. Univ. Greifswald. 9. (72 S., 5 Tvr.).
- Odum, H.: Mindre Meddelelser fra Danmarks geologiske Undersøgelses Borearkiv. Nr. 4—9. Medd. Dansk geol. For. 8. (185—195).
- Odum, H.: Oversigt over Østsjællands Geologi. Aarbog for Historisk Samfund for Præstø Amt. Næstved.
- Odum, H.: Ønskekisten. Ledetraad ved Folkelig Universitetsundervisning Nr. 2, Udgivet af Folkeuniversitetsudvalget.