

## Litteraturfortegnelse

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

Naar 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.

1929.

Fortsættelse fra tidligere Fortegnelser.

Koch, Lauge: The Geology of the South Coast of Washington Land. Medd. om Grønl. 73. I. Afd. Nr. 1. (39 S., 3 Tvlr.).

1932.

Fortsættelse fra tidligere Fortegnelser.

Holtedah, O.: Bemærkninger om de av Høygaard og Mehren medbragte Bjergartsprøver fra Grønlands Innland. Oslo. Norsk geogr. Tidsskr. 1932. (19—20).

Mortensen, Th.: On the Salenidæ of the Upper Cretaceous Deposits of Scania, Southern Sweden. Stockholm. Geol. Fören. Förh. 54. (471—497, 2 Tvlr.).

Olsen, M.: Om Jordens Forhold overfor Vand. Hedeselsk. Tidsskr. Viborg. 1932. (37—48).

1933.

Andersen, S. A.: Lidt om Jordens Indre. »Naturens Verden« 17. Aarg. (401—412).

Andersen, S. A.: Det danske Landskabs Historie. Levin og Munksgaards Forl. (276 S.).

Anderson, F. W.: se Roberts, B.

Bannister, F. A.: se Hey, Max H.

Becksmann, Ernst: Warum gibt es eine Cimbrische Halbinsel. Kiel. Schr. d. naturwiss. Vereins f. Schleswig-Holstein. 20. (6—11).

Birket-Smith, Kaj: Geographical Notes on the Barren Grounds. Rep. 5. Thule Exp. 1. Nr. 4. (132 S., 2 Kort).

Bubnoff, S. v. und R. Kaufmann: Zur Tektonik des Grundgebirges von Bornholm. Berlin. Geol. Rundschau. 24. (379—389, 1 Tvl.).

Bøggild, O. B.: Igalikite and naujakasite, two new minerals from South Greenland. Medd. om Grønl. 92. Nr. 9. (12 S., 2 Tvlr.).

Bøggild, O. B.: Ad. Clément. 4. Aug. 1860—16. Okt. 1933. Medd. Dansk geol. Foren. 8. (267—271, Portr.).

Bøgvad, Richard: New Minerals from Ivigtut, Southwest Greenland. Medd. om Grønl. 92. Nr. 2. (11 S., 2 Tvlr.).

Callisen, Karen: Karl Ludwig Giesecke. 1761—1833. »Naturens Verden«. 17. Aarg. (125—133).

Callisen, Karen: Lidt om Færøerne og deres Kul. »Naturens Verden«. 17. Aarg. (415—430).

De Geer, Gerard: Årsvarv, äkta och oäkta, i Scanodania. Stockholm. Geol. Fören. Förh. 55. (655—656).

- Degerbøl, Magnus: Danmarks Pattedyr i Fortiden i Sammenligning med recente Former. I. Vid. Medd. Dansk Naturhist. Foren. 96. Festskr. II. (356—615, eng. Rés. 13 Tvlr., 15 Tabeltvr.). [Ogsaa udk. som Doktordisputats].
- Drach, P.: se Parat, M.
- Dragsted, A.: De ædle Stene og deres Mystik. Nyt Nord. Forlag. (239 S.).
- E.: Oversigt over de geologiske Tidsaldre. »Naturens Verden«. 17. Aarg. (94—95).
- Egedal, J.: On the Determination of the Normal Height of the Sea-level Round the Danish Coasts. Meteorol. Inst. Aarb. Tillæg til Nautisk Meteorol. Aarbog. 1933.
- Fleming, W. L. S.: se Roberts, B.
- Georgi, J.: Einige geophysikalische Probleme bei A. Wegeners Grönland-Expedition. Halle. Nova Acta Leopoldina. N. S. I. (337—339).
- Gossner, B. und O. Kraus: Über Kristallform und molekulare Einheit von Rinkit. Stuttgart. Ctrbl. für Min. etc. 1933. Abt. A. (369—374).
- Grøn, Howard: Hvad Nytte er Skoven til? Levin og Munksgaards Forl. (224 S.).
- Hansen, Kaj: Den kambriske Sandsten paa Hunneberg i Vestergötland. Medd. Dansk Geol. Foren. 8. (224—229, eng. Rés., 1 Tvl.).
- Hansen, Sigurd: De glaciële Aarsvarv i Skåne. En foreløbig Meddelelse. Stockholm. Geol. Fören. Förh. 55 (623—642, 1 Tvl.).
- Hawkes, Hilda K.: se Hawkes, Leonard.
- Hawkes, Leonard and Hilda K. Hawkes: The Sandfall Laccolith and »Dome of Elevation«. London. Quart. Journ. Geol. Soc. 89. (379—400, 5 Tvlr.).
- Henriksen, Kai L.: Undersøgelser over Danmark-Skånes kvartære Insektfauna. Vid. Medd. Dansk Naturhist. Foren. 96. Festskr. II. (77—327, tysk Rés., 6 Tvlr.). [Ogsaa udk. som Doktordisputats].
- Hey, Max H. and Bannister, F. A.: Studies on the zeolites. Part IV. Ashcroftine (kalithomsonite of S. G. Gordon). London. Min. Mag. 23. (305—308).
- Hjelmqvist, Sven: Über Lavastalakiten aus einer Lavahöhle auf Süd-Island. Lund. Fysiograf. Sälls. Förh. 2. (6—18).
- Hobbs, W. H.: Greenland, the Advances of a Decade (1921—1931). Ann Arbor. Pap. Mich. Ac. Sci., Arts and Lett. 18. (363—411).
- Holler, C.: Hydrothermale Zersetzungerscheinungen an grönländischen Basalten. Jena. Chemie d. Erde. 8. (25—44).
- Howell, B. F. and Christian Poulsen: A New Cambrian Trilobite, Clarella grönowalli, from Bornholm. Medd. Dansk Geol. Foren. 8. (220—223).
- Howell, B. F.: The Classification of the Trilobite Subfamily, Centropleurinae. Medd. Dansk Geol. Foren. 8. (215—219).
- Höhne, R.: Die Abhängigkeit der Grundwasserausbeute von der faziellen und petrographischen Beschaffenheit der wasserstauenden und wasserführenden Schicht; erläutert an Wasserbohrungen im südwestlichen Bornholm. Berlin. Pumpen- Brunnenbau, Bohrtechnik. 29. (215—217).
- Höhne, Rolf: Beiträge zur Stratigraphie, Tektonik und Paläogeographie des südbaltischen Rhät-Lias, insbesondere auf Bornholm. Greifswald. Abh. geol.-pal. Inst. d. Univ. Greifswald. 12. (13 Fig., 2 Kort, 15 Tvlr.).
- Jelstrup, H. S.: Détermination astronomique à Sabine-øya au Groenland oriental, avec Discussion touchant une dérive continentale possible. Oslo. Skr. om Svalbard og Ishavet. Nr. 58. (27 S.).
- Jessen, Knud: Planterester fra den ældre Jernalder i Thy. Botan. Tidsskr. 42. (256—288).
- Kaufmann, Rudolf: Die Einstufung der *Olenus*-Arten von Bornholm. Berlin. Pal. Ztschr. 15. (57—63).
- Kaufmann, R.: se Bubnoff, S. v.
- Keilhack, Konrad: Beiträge zur Geologie der nordwestlichen Halbinsel von Island. Berlin. Ztschr. d. Deutsch. Geol. Ges. 85. (621—630, 2 Tvlr.).
- Koch, Lauge: The Geology of Inglefield Land. Medd. om Grøn. 73. I. Afd. Nr. 2. (38 S., 3 Tvlr.).
- Kolbe, H.: Fossile Coleopteren aus praeglaciälaler und spätglaciälaler Zeit Süd-Schwedens. Entomologische Medd. 18. (209—214).
- Kraus, O.: se Gossner, B.
- Larsen, Knud: se Meisen, Vald.

- Madsen, Victor: Javas fossile Mennesker. I. *Pithecanthropus erectus*. *Homo wadjakensis*. »*Naturens Verden*«. 17. Aarg. (60—70).
- Madsen, Victor: Javas fossile Mennesker. II. *Homo (Javanthropus) soloensis*. »*Naturens Verden*«. 17. Aarg. (97—105).
- Madsen, Victor: Hvorledes er Danmark blevet til? Grundrids ved folkelig Universitetsundervisning. Nr. 70. 3. Udg. (18 S. m. en Oversigt over Danmarks Kvarter).
- Madsen, Victor: Et Menneske fra Istiden i Minnesota. »*Naturens Verden*«. 17. Aarg. (363—368).
- Madsen, Victor: Saltundersøgelserne ved Sønderborg og Kolding. Ref. af Foredrag. Medd. Dansk Geol. Foren. 8. (283—289).
- Mathiassen, Therkel: Contributions to the Geography of Baffin Land and Melville Peninsula. Rep. 5. Thule Exp. Vol. I. Nr. 3. (104 S., 3 Tvlr.).
- Meisen, Vald. og Knud Larsen: *Stenoniana*. I. (191 S., Portr.).
- Mikkelsen, E.: The Blossville Coast of East Greenland. London. Geogr. Journ. 81. (385—402).
- Milthers, V.: Leitgeschiebe auf Gotland und Gotska Sandön sowie die Heimat der Ostseeporphyre. Stockholm. Geol. Fören. Förh. 55. (19—28).
- Mortensen, Th.: Sur les Affinités de *Pseudodiadema* et de quelques autres *Échinides* fossiles. Paris. Bull. Soc. géol. de France. 5. Sér. II. (431—440).
- Munch-Petersen, J.: Materialwanderungen längs Meeresküsten ohne Ebbe und Flut. Leningrad. IV. Hydr. Konferenz der Baltischen Staaten. VII. Sect. d. Meere. (47 S.).
- Munch-Petersen, J.: Materialvandring langs Kyster uden Ebbe og Flod. [Ref. af Foredrag]. »*Ingeniøren*« 42. (182—183).
- Neumann, Hans: Die Gliederung des Diluviums der Altmoränenlandschaft Schleswig-Holsteins und der südlich angrenzenden Gebiete. Kiel. Inaugural-Diss. (88 S., 5 Tvlr.).
- Nielsen, E.: Jættegryderne paa Bornholm. »*Naturens Vidundere*« 2. (142—144).
- Nielsen, Niels: Contributions to the Physiography of Iceland with particular reference to the Highlands West of Vatnajökull. Kgl. Danske Vid. Selsk. Skr. nat. og mat. Afd. 9. R. IV. 5. (287 S., 32 Tvlr., 9 Kort).
- Nielsen, Niels: Guðmundur G. Bárðarson. 24. Januar 1880—14. Marts 1933. Medd. Dansk Geol. Foren. 8. (272—274, Portr.).
- Nordhagen, Rolf: De senkvartære klimavekslinger i Nordeuropa og deres betydning for kulturforskningen. Inst. for sammenlign. kulturforskning. Ser. A, XII. Oslo. (246 S., 1 Tvl.).
- Nørregaard, E. M.: Naturlige Bygningssten anvendt i Københavns nyere Bygninger. Tillæg til »Oversigt over naturlige Bygningssten, anvendte i København.« Medd. Dansk Geol. Foren. 8. (249—260).
- Parat, M. et P. Drach: Le Portlandien du cap Leslie dans le Scoresby Sund (Groenland). Paris. Comptes Rendus Acad. des Sci. 196. A. (1909—1911).
- Petersen, Sophie: I de forstenede Skove. »*Naturens Vidundere*«. 2. (121—125).
- Petersen, Sophie: Huler. »*Naturens Vidundere*«. 2. (13—16).
- Petersen, Sophie: Et Besøg paa en javansk Vulkan. »*Naturens Verden*«. 17. Aarg. (223—226).
- Petersen, Sophie: Et Besøg i Kinas geologiske Undersøgelse. »*Naturens Verden*«. 17. Aarg. (297—311).
- Poser, Hans: Über Abschmelzformen auf dem ostgrönländischen Packeis und Landeis. Leipzig. Ztschr. für Gletscherkunde. 21. (1—20, 2 Tvlr.).
- Poulsen, Christian: se Howell, B. F.
- Pratje, O.: Der glaciale Untergrund der heutigen Sedimente im Bornholmer Becken. Berlin. Ztschr. d. Deutsch. Geol. Gesell. 85. (730—739).
- Ravn, J. P. J.: New Investigations of the Tertiary at Cape Dalton, East Greenland. Medd. om Grøn. 105. Nr. 1. (15 S.).
- Ravn, J. P. J.: Études sur les Pélécytopodes et Gastropodes Daniens du calcaire de Faxé. Kgl. Danske Vid. Selsk. Skr. nat. og mat. Afd. 9 R. V. 2. (74 S., 7 Tvlr.).
- Roberts, B.: The Cambridge Expedition to Vatnajökull, 1932. [Geology by F. W. Anderson: Geomorphology and Glaciology by W. L. S. Fleming]. London. Geogr. Journ. 81. (289—308).

- Rosenkrantz, Alfred: Kortfattet Lærebog i Danmarks Geologi. (100 S., 4 Tvlr.).
- Rothé, J. P.: Observations morphologiques au Scoresby-Sund. Paris. Comptes Rendu Acad. des Sci. 197. (1443—44).
- Rothé, J. P.: Observations magnétiques au Scoresby-Sund pendant l'Année Polaire. Paris. Comptes Rendus Acad. des Sci. 197. (1056—57).
- Säve-Söderbergh, G.: Further Contributions to the Devonian Stratigraphy of East Greenland. I. Results from the Summer Expedition 1932. Medd. om Grønland. 96. Nr. 1. (40 S., 3 Tvlr.).
- Sorge, E.: The Scientific Results of the Wegener Expeditions to Greenland. London. Geogr. Journ. 81. (333—344).
- Teichert, K. Curt: Untersuchungen zum Bau des Kaledonischen Gebirges in Ostgrönland. Medd. om Grønland. 95. Nr. 1. (121 S., 2 Tvlr.).
- Vogt, Thorolf: Late-Quaternary Oscillations of Level in Southern-Greenland. Oslo. Skr. om Svalbard og Ishavet. Nr. 60. (44 S.).
- Wager, L. R.: The Form and Age of the Greenland Ice Cap. London. Geol. Mag. 70. (145—156, 3 Tvlr.).
- Wegener, K.: Grönlands Drift. Berlin. Peterm. geogr. Mitt. 1933. (284—285).
- Westerby, Erik: Nogle Stenalderfund fra tørlagt Havbund. Medd. Dansk Geol. Foren. 8. (231—248, eng. Rés.).
- Wetzel, Otto: Die in organischer Substanz erhaltenen Mikrofossilien des Baltischen Kreidefeuersteins mit einem sedimentpetrographischen und stratigraphischen Anhang. Stuttgart. Palaeontographica. 27. Abt. A. (141—186) og 28. Abt. A. (1—110, 7 Tvlr.).
- Ødum, Hilmar: Marint Interglacial paa Sjælland, Hven, Møn og Rügen. Danm. geol. Unders. 4. R. Bd. 2. Nr. 10. (35 S., Zusammenfassung in Deutsch).
- Ødum, Hilmar: Grundvand, Drikkevand og Mineralvand. Af Arne Faber og Axel Norgaard: Haandbog i Diætetik. (97—104).
- Ødum, Hilmar: Mindre Meddelelser fra Danmarks geologiske Undersøgelser Borearkiv. Medd. Dansk Geol. Foren. 8. (261—266).
- Ødum, Hilmar: De geologiske Forhold omkring Flyndersø. «Dansk Naturfredning». 1932—33. (261—266).