

Litteraturfortegnelse

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

Naar intet Udgivelsessted er anført, er det København. Aarene, hvori Skrifterne udkommer, anføres i Overskrifterne. Hvor Aarstal bruges som Bind-Betegnelse, anføres disse Aarstal i Skrifternes Titler.

1912.

Fortsættelse fra tidligere Fortegnelser.

- Buhl, H. V. Limfjorden. »Ingeniøren«. 21. Aarg. Nr. 30. (259—264 + 1 Tvl.)
Werth, E. »Baltische Schwankung« und letztes Interglazial. Berlin. Zeitschr. f. Gletscherkunde. 7. (54—61).

1913

Fortsættelse fra tidligere Fortegnelser.

- Bardenfleth, K. S. Notes on the Form of the Carnassial Tooth of Carnivorous Mammals (with a critical sketch of the most important tooth-cusp-theories). Vidensk. Meddel. Dansk Naturhist. Forening. 65. (67—111).

1914.

Fortsættelse fra tidligere Fortegnelser.

- Heide, Fr. De forsvundne Fyrreskove paa Læsø og Anholt. »Fra Naturens Værksted«. 1914. (362—368).
Menzel, Hans. Die geologische Entwicklungsgeschichte der älteren Postglazialzeit im nördlichen Europa und ihre Beziehung zur Prähistorie. Berlin. Zeitschr. f. Etnologie. 46. (207—240).
Petersen, Sofie. Karstegnenes Naturforhold. »Fra Naturens Værksted«. 1914. (161—168).
Wright, W. B. The quaternary Ice Age. London. (Macmillan and Co.) (464 Sider + 23 Tvlr.).

1915.

- Andersson, Gunnar. Hvarifrån härstamma de på Kattegatts botten anträffade torfblocken? Stockholm. Geol. Fören. Förh. 37. (555—566).
Bardenfleth, K. S. Om Udviklingen af Pattedyrenes Tandformer. »Fra Naturens Værksted«. 1915. (161—176).
Benary, H. Bibliographische Beiträge zur Naturkunde Islands. Allgemeine Landeskunde, Reisen und Geologie. Mitteilungen der Islandfreunde. Jena 3. Jahrg. (44—53).

- Bøggild, O. B. Examination of some Rocks from North-Greenland collected by Knud Rasmussen and P. Freuchen in the Year 1913. Medd. om Grøn. 51. (385—386).
- Bøggild, O. B. Leifit, et nyt Mineral fra Narsarsuk. Medd. om Grøn. 51. (429—433).
- Bøggild, O. B. Dahllit fra Kangerdluarsuk. Medd. om Grøn. 51. (435—443, 1 Tvl.).
- Erkes, Heinrich. Deutsche Forschung auf Island seit 1900 (Geographie und Geologie). Mitteil. der Islandfreunde. Jena. 3. Jahrg. (26—28).
- Filskov, Niels. Atmosfærens Opstaaen og Udvikling. »Fra Naturens Værksted«. 1915. (74—87).
- Filskov, Niels. Nogle ultramikroskopiske Maalinger og de Slutninger, de tillader angaaende Jordens Indre. »Fra Naturens Værksted«. 1915. (321—326).
- Freuchen, Peter. General Observations as to the natural Conditions in the Country traversed by the Expedition. [1ste Thule-Exsp.]. Medd. om Grøn. 51. (343—381).
- Gagel, C. Die letzte, grosse Phase der diluvialen Vergletscherung Norddeutschlands. Leipzig u. Berlin. Geolog. Rundschau. 6. (49—89).
- Gagel, C. Die Dryastone und die postglazialen Schichten am Kaiser Wilhelm-Kanal. Berlin. Jahrbuch der Kgl. Preuss. Geolog. Landesanst. für 1915. Bd. 36, Teil 1, Heft 3. (429—451, 5 Tvl.). [Heri Sammenligning med Allerødgytjen i Danmark samt Wessenberg-Lunds Forklaring af de senglaciale Anodonta-Lag].
- Garboe, Axel. Kulturhistoriske Studier over Ædelstene med særligt Henblik paa det 17. Aarhundrede. Doktordisputats (274 S.).
- Geinitz, S. Die Einheitlichkeit der quartären Eiszeit. II. Stück. Stuttgart. N. Jahrb. f. Min. etc. Beil.-Bd. 40. (77—118).
- Gottsche, C. Die Sedimentärgeschiebe der Provinz Schleswig-Holstein. Mit zwei Karten und einem Anhang, die handschriftlichen Nachträge des verstorbenen Verfassers enthaltend. Yokohama 1883. Kiel 1915) (73 S.).
- Hadding, Assar. Undre och mellersta dicellograptusskiffern i Skåne och å Bornholm. Medd. Dansk geol. Forening. 4. (361—382).
- Harboe, E. G. Meddelelser om Jordskælv og Vulkanudbrud i Danmark med Bilande i Tidsrummet 1909—1913. Medd. Dansk geol. Forening. 4. (395—424 + 2 Kort).
- Harmer, F. W. The pliocene mollusca of Great Britain, being supplementary to S. F. Wood's Monograph of the Crag Mollusca. Part II. London. Palæontographical Society 1914. (201—302 + 8 Tvlr.).
- Hintze, V., se Madsen, Victor.
- Jessen, A. og V. Nordmann. Ferskvandslagene ved Nørre Lyngby. Danm. geol. Unders. II R. Nr. 29 (1—66, 1 Tvl. Summary of the Contents).
- Koch, J. P. Foreløbig Beretning om de vigtigste glaciologiske Iagttagelser paa den danske Forskningsrejse tværs over Nordgrønland 1912—13. Medd. Dansk geol. Forening. 4. (311—360 + 1 Tvl., 1 Kort).
- Kommissionen for Danmarks geologiske Undersøgelse. Oversigt over de af Danmarks geologiske Undersøgelse i Finansåret 1914—15 udførte landøkonomiske Arbejder. Danm. geol. Unders. III R. Nr. 12 (24 S.).

- Madsen, Victor. Louis le Maire. En Skildring. Danmarks geol. Undersøgelse. IV Række, Nr. 1. (20 Sider, Portræt).
- Madsen, Victor. Danmarks Tilblivelse. »Dansk Land« Tidsskr. til Fremme af Landbrugets Økonomi. Aarg. 3. 171—192).
- Madsen, Victor, Hintze, V., Nordmann, V. og Nørregaard, E. Diskussion om Aarsagen til Dislokationerne i vore Klinte. Medd. Dansk geol. Forening. 4. (433—443).
- Mikkelsen, Einar. Notes on the Sea-ice along the East Coast of Greenland. Medd. om Grøn. 52. (187—213 + 1 Tvl.).
- Mikkelsen, Einar. Report of the Expedition (Alabama-Expeditionen til Nordøst-Grønland, 1909—1912). Medd. om Grøn. 52. (1—143 + 8 Tvlr.).
- Munch-Petersen, J. Ringkøbing Fjord, en Oversigt over de i de senere Aar foretagne Arbejder. »Ingeniøren«. 24. Aarg. Nr. 97. (673—685 + 2 Tvlr.).
- Nielsen, K. Brännich. *Rhizocrinus maximus* n. sp. og nogle Bemærkninger om *Bourgueticrinus danicus* Br. N. Medd. Dansk geol. Forening. 4 (391—394).
- Nordmann, V. En fossil Pandeskal af *Bison europaeus* fra en Mose paa Als. Vid. Medd. Nat. Foren. 66. (229—235).
- Nordmann, V. On remains of Reindeer and Beaver from the commencement of the Postglacial Forest Period in Denmark. With a scheme: The postglacial period in Denmark, compared with those of Norway and Sweden. Danm. geol. Unders. II R. Nr. 28 (24 S.).
- Nordmann, V. Forandringer i Nordeuropas Naturforhold efter Istiden. Grundrids ved folkelig Universitetsundervisning Nr. 239. (16 S.).
- Nordmann, V., se Jessen, A.
- Nordmann, V., se Madsen, Victor.
- Nørregaard, E., se Madsen, Victor.
- Olufsen, O. Sand-Ørkenen Store el Erg i Sahara. Geogr. Tidss. 23. (93—75).
- Ravn, J. P. J. Om fossile Terebellide-Rør fra Danmark. Medd. Dansk geol. Forening. 4. (383—390).
- Ravn, J. P. J. og Thorolf Vogt. Om en blok av neokom fra Hano i Vesteraalen. Kristiania. Norsk geol. Tidsskr. 3, No. 4 (31 S., 2 Tvl., tysk Res.).
- Reck, Hans. Beobachtungen über Struktur und Genese der Bimssteine des Rudloffkraters in Zentralisland. Berlin. Zeitschrift für Vulkanologie. 2 (1—11, 7 Tvl.).
- Reck, Hans. Physiographische Studie über vulkanische Bomben. Berlin. Zeitschrift für Vulkanologie, Ergänzungsband (124 S., 14 Tvlr.). [Mange Eksempler fra islandske Vulkaner].
- Rørdam, K. Om Indsmugling af Hensigtsaarsager indenfor Geologien. »Fra Naturens Værksted«. 1915 (225—336). [Ompagineret Særtryk].
- Rørdam, K. Om Bjergenes Oprindelse. »Fra Naturens Værksted«. 1915 (353—369).
- Sørensen, William. Professor, Dr. K. Rørdam og »Køkkenmøddingerne« m. m. En kritisk Analyse (216 S.). [Thaning & Appel].
- Thoroddsen, Th. Ferdabok. Skyrslur um rannsóknir á Íslandi 1882—1898. 4. (356 S.).
- Thoroddsen, Th. Vulkaniske Udbrud i Vatnajökull paa Island. Geogr. Tidss. 23. (118—132).

- Vogt, Thorolf, se Ravn, J. P. J.
- Warming, Eug. Nedstammingslæren. Ved Udvalget for Folkeoplysningens Fremme (238 S.).
- Winge, Herluf. Jordfundne og nulevende Gumlere (Edendata) fra Lagoa Santa, Minas Geraes, Brasilien. Med Udsigt over Gumlernes indbyrdes Slægtskab. E Museo Lundii, 3. Bd., 2 Halvbd. 321 S., 42 Tvlr.).
- Wright, Fred. E. Obsidian from Hrafnatinnuhryggur, Iceland: its Lithophysae and Surface Markings. New-York. Bull. Geol. Soc. Amerika. 26. (255—286).
- Zambonini, F. Sulle soluzioni solide dei composti di calcio, stronzio, bario e piombo con quelli delle »terre rare« e loro importanza per la Mineralogia chimica. Padova. Estratto dalla Rivista di Min. e Christ.-Italiana. 45 (185 S., 1 Tvl.).
- Zoch, Ilse. Über den Basenaustausch krystallisierter Zeolithe gegen neutrale Salzlösungen. Jena. Chemie der Erde. 1. (219—269). [Heri benyttes væsentlig islandske Zeolither som Undersøgelsesmateriale].
- Øllgaard, G. R. Fremskaffelse og Beskaffenhed af Drikkevand i Danmark. »Ingeniøren«. 24. Aarg. Nr. 101. (724—728).
- Øyen, P. A. Kvartær-Studier i Trondhjemsfeltet. III. Det kgl. norske Vidensk. Selsk. Skrifter 1914. Nr. 6. [Heri adskilligt om Danmarks Kvartær].
-