

Litteraturfortegnelse

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

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

1903.

Fortsættelse fra Nr. 10—13.

Baschin, Otto. Dünenustudien. Berlin. Zeitschr. d. Gesellsch. f. Erdkunde (422—430).

1904.

Fortsættelse fra Nr. 10—13.

Hartz, N. Grønland, dets Natur, Folk og Historie. Grundrids ved folkelig Universitetsundervisning Nr. 68. 2. Opl. (14 Sider). Rosberg, J. E. Land och folk. Illustrerad jordbeskrifning. I. Stockholm. (424 Sider).

1905.

Fortsættelse fra Nr. 11—13.

Douxami, H. A propos de quelques observations récentes sur les phénomènes glaciaires dans le nord de l'Europe. Lille. Ann. soc. géol. 34. (43—47).

Gothan, W. Grönland jetzt und einst. Stuttgart. Aus d. Natur. 1. (212—217).

Madsen, L. Frühzeitige dänische Zementunterzuchungen und Versuche die Eigenschaften und Verwendbarkeit besonders in der Kriegsbautechnik des Portlandzementbetons betreffend. Stuttgart. Baumaterialienkunde. 10. (180—183).

1906.

Fortsættelse fra Nr. 12—13.

Rosberg, J. E. Land och folk. Illustrerad jordbeskrifning. 2. Helsingfors. (735 Sider).

- Termier, Pierre. Examen pétrographique de quelques roches de la côte orientale du Grönland, rapportées par les naturalistes de l'expédition arctique de »Belgica«. (Foredrag). Paris. Bull. soc. géol. de France. 4. Sér. 6. (177—178).
- Trolle, Birgitte. Berechnung der Farben, die eine senkrecht zur Axe geschnittene Platte eines Apophyllitkristalles in weißem, convergentem, polarisiertem Lichte zeigt, vermittels der Königlichen Farbentabelle. Leipzig. Physik. Zeitschr. 7. (700—710).

1907.

Fortsættelse fra Nr. 13.

- Gagel, C. Ueber das Alter und die Lagerungsverhältnisse des Schwarzenbecker Tertiärs. Berlin. Jahrb. kgl. preuss. Landesanst. für 1906. 27. (399—417).
- Hammermüller, Bruno. Laaland-Falster. Entwicklung des Bodenreliefs, Stromtäler und Küstenbildung. Inaugural-Dissertation. Leipzig. (132 S., 10 T., 1 Kort).
- v. Knebel, Walther. Der Vulkanismus. Osterwieck, Harz. Die Natur. 3. (128 S., 9 T.) (heri omtales islandske Vulkaner).
- Nathorst, A. Paläobotanische Mittheilungen. 1. *Pseudocykas* (Grönland). 2. Die Kutikula der Blätter von *Dictyozamites Johnstrupi* NAT. (Bornholm). Stockholm. Kgl. svenska Vet.-Akad. Handl. 42. Nr. 5. (1—16, 3 T.).
- Palleske, R. Die Erforschung Islands durch Prof. Dr. Th. THORODDSEN. Gotha. Geogr. Anzeiger. (270—272).
- Pavlov, A. P. Enchaînement des Aucelles et Aucellines du Crétacé russe. Moscou. Nouv. Mém. Soc. Imp. Nat. 22. (1—93, 6 T.).
- Sarauw, Georg F. L. Le feu et son emploi dans le Nord de l'Europe aux temps préhistoriques et protohistoriques. Gand. Annales du XX^e Congrès archéologique et historique de Belgique. 1. (196—226, 1 T.).
- Schneider, Karl. Beiträge zur physikalischen Geographie von Island. Gotha. Peterm. Mitteil. Heft. 8. (12 Sider).
- Spethmann, Hans. Schneeschmelzkegel auf Island. Berlin. Zeitschr. für Gletscherkunde. 2. (296—301).
- Stefansson, J. Iceland: its History and Inhabitants. Washington. Ann. Rep. Board of Regents Smiths. Inst. for the Year ending June 30th 1906. (275—349). (Heri omtales fossilt Træ og Basaltsstrømme).
- Wegemann, G. Die Veränderung der Ostseeküste des Kreises Hadersleben. Gotha. Peterm. Mitt. 53. (193—201 og 223—234, 1 T.).
- Wegner, Th. Ueber das Vorkommen des Salmiaks bei vulkanischen Eruptionen. Stuttgart. Centralblatt für Mineralogie etc. (662—666).

1908.

- Andersson, Gunnar. Danmarksexpeditionen till Grönlands nordostkust. Stockholm. »Ymer«. 28. Årgång. (225—239). [Bernburg]. Kartfattet Beretning vedrørende de af I. Bernburg i Aarene 1903—1907 foretagne Ekspeditioner og Arbejder paa

- Grønlands Vestkyst. Odense. Det grønlandske Selskabs Aarsskrift. (1—27, 1 T.).
- Braun, Gustav. Ueber ein Verkommen verkieselter Baumstämme an der Ostküste von Island. Stuttgart. Centralblatt für Mineralogie etc. (66—67).
- Bøggild, O. B. On Gyrolite from Greenland. Medd. om Grönland. 34. (91—114). Særtryk.
- Bøggild, O. B. Mémoire sur les sédiments sous-marins. Bruxelles. Duc d'Orléans: Croisière océanographique accomplie à bord de la »Belgica« dans la mer du Grönland 1905. Géologie. (16 Sider, 1 Kort).
- Bøving-Petersen, J. O. Se Madsen, Victor.
- Cornu, F. Bemerkung zu Herrn R. Nackens Notitz: »Ueber die umkehrbare Umwandlung des Kryolithes«. Stuttgart. Centralblatt für Mineralogie etc. (546—547).
- Cornu, F. Studienreise auf die Färöer im Sommer 1907. (Foredrag). Wien. Tschermak's Mineralog. Petrograph. Mitt. 27.
- Cornu, F. og Görgey, R. Zur Geologie der Färöer. Stuttgart. Centralblatt für Mineralogie etc. (675—684).
- Erdmann, Edvard. Fynd af torf på Kattegats botten. Stockholm. Geol. Fören. Förhandl. 30. (221—231).
- Gehrke, Johan. Om Aarsagerne til Jordskælv og andre vulkanske Fænomener. Geografisk Tidsskrift. 19. (191—200).
- Grosspietsch, Oskar. Krystalform und optische Orientierung des Albit von Morro Velho und Grönland. Wien. Tschermak's Mineral. und Petrograph. Mitt. 27. (355—376).
- Grönwall, Karl A. En Boring paa Samsø og nogle deraf følgende Slutninger om Danmarks ældre Tertiær. Medd. Dansk geol. Forening. 3. Nr. 14 (133—148).
- Görgey, R. Ueber Skolezit von Suderö. Stuttgart. Centralblatt für Mineralogie etc. (525—526).
- Görgey, R. Über Mesolith. Wien. Tschermak's mineral. petrograph. Mitt. 27.
- Görgey, R. se Cornu, F.
- Harboe, E. G. Den internationale, sejsmologiske Association. Geografisk Tidsskrift. 19. (216—221).
- Harder, Poul. En østjydsk Israndslinje og dens Indflydelse paa Vandløbene. (227 Sider). Med et Atlas: 21 T., 3 Kort.
- Harder, Poul. En østjydsk Israndslinje og dens Indflydelse paa Vandløbene. With a Summary of the Contents. Danmarks geologiske Undersøgelse II. R. Nr. 19. Med et Atlas: 21 T., 4 Kort.
- Harder, Poul, Johansen, A. C., Krogh, Aug., Ussing, N. V. med flere. Diskussion om V. Hintzes Foredrag: Den nord-europæiske Fastlandstid. Medd. Dansk geol. Forening Nr. 14. (236—263).
- Harder, Poul. En Ekskursion til Indlandsisen (Foredrag). Meddel. Dansk geol. Forening Nr. 14, S. 233.
- Heegaard, P., Vahl, M., Krogh, A. Naturkundskab for Gymnasiets sproglige Linjer. I. (Heri S. 49—165 Mineralogi og Geologi).
- Hein, Heinrich. Unterzuchung über faserige Kiselsäuren und deren Verhältnis zu Opal und Quarz. Stuttgart. Neues Jahrbuch f. Mineralogie etc. Beilage-Band. 25. (182—231, 2 T.).

- Hintze, V. Den nordeuropæiske Fastlandstid. En foreløbig Meddelelse. Medd. Dansk geol. Forening. 3. Nr. 14. (169—212, 3 T.).
- Jessen, A. (Diskussion). Se Nordmann.
- Johansen, A. C. Om Brugen af Betegnelsen »Relikt« i Naturhistorien. Medd. Dansk geol. Forening. 3. Nr. 14. (157—168).
- Johansen, A. C. (Diskussion). Se Harder.
- Johansen, A. C. (Diskussion). Se Nordmann.
- v. Komorowicz, Maurice: Quer durch Island. Reiseschilderungen. Leipzig. (139 S., 15 T.).
- Krogh, Aug. (Diskussion). Se Harder.
- Leitmeier, Hans. Beiträge zur Kenntnis des Verhältnisses zwischen Quarz, Chalcedon und Opal. Stuttgart. Centralblatt für Mineralogie etc. (632—638).
- v. Linstow, O. Die Verbreitung des Bibers im Quartär. Magdeburg. Museum für Natur- und Heimatkunde. Abhandlungen und Berichte herausgegeben von Director Prof. Dr. A. Mertens. (213—387, 2 Kort).
- Madsen, Victor. Forverdenens Dyr. Grundruds ved folkelig Universitetsundervisning. Nr. 155. (16 Sider).
- Madsen, Victor og Bøving-Petersen, J. O. Geologi for Gymnashiet. II. Jordens Historie. III. Danmarks Geologi. København og Kristiania. (1—168 og I—XII, 1 Kort og 1 T.).
- Milthers, V. Geologiske Forhold paa Færøerne og i omliggende Lande. Grundruds ved folkelig Universitetsundervisning Nr. 146. (14 Sider).
- Milthers, V. Beskrivelse til Geologisk Kort over Danmark (i Maalestok 1:100,000). Kortbladene Faxe og Stevns Klint. Résumé en français. Danmarks geologiske Undersøgelse I. R. Nr. 11. (291 S., 3 Kort, 31 T.).
- Minerale von den Färöern (Udstilling af). Wien. Tschermak's Mineral. Petrogr. Mitt. 27.
- Mügge, O. Ueber einige Demonstrationsversuche an Leucit, Kryolith, Perowskit, Gadolinit, Quarz und Quarzglas mit dem Lemann'schen Erhitzungsmikroskop. Stuttgart. Centralblatt für Mineralogie etc. (34—38).
- Nacken, R. Ueber die umkehrbare Umwandlung des Kryoliths. Stuttgart. Centralblatt für Mineralogie etc. (38—40).
- Nordenskjöld, Otto. On the Geology and Physical Geography of East Greenland. Meddelelser om Grønland. 28. (153—284, 5 T., 1 Kort).
- Nordmann, V. Molluskfaunaen i Cyprinaleret og Mellem-Europas andre Eem-Atlejringer. Studier over interglaciale Atlejringer i Danmark, Holland og Nord-Tyskland. (Særtrek af Danmarks geologiske Undersøgelse II. R. Nr. 17). (157 S., 2 T.).
- Nordmann, V. Diskussion om Relikter. (Diskussion mellem Indlederen, A.C. Johansen, Wesenberg-Lund og A. Jessen). Medd. Dansk geol. Forening Nr. 14. 3. (226—232).
- Pjeturss, Helgi. Einige Hauptzüge der Geologie und Morphologie Islands. Berlin. Zeitschr. Gesellsch. für Erdkunde. (451—457, 1 T.).
- Rutot, A. Essai de comparaison entre le Néolithique de France et de Belgique et celui de la Scandinavie. Le Mans. Congrès préhistorique de France. III^e Session. Autun 1907. (246—255).

- Rutot, A. Les deux grandes provinces quaternaires de la France. Le Mans. Bull. de la Société Préhistorique de France. (35 S.) [Heri Indlandsisens Udbredelse under de forskellige Istider, Kort over Nordsøen etc.].
- Rørdam, K. Geologi og Jordbundslære. I. Den almindelige Geologi (414 Sider).
- Rørdam, K. Nogle Bemærkninger om det sorte Ler i Grøn-sandsformationen ved Lellinge i Anledning af Dr. Grönwall's Angivelser herom. Medd. Dansk geol. Forening Nr. 14. 3. (149—156).
- Sapper, Karl. Ueber einige isländische Vulkanspalten und Vulkanreihen. Stuttgart. Neues Jahrbuch für Mineralogie etc. Beilage-Band. 26. (43 S., 8 T.).
- Sarauw, G. F. L. Bemærkninger til nogle Billeder fra Steder af geologisk og arkæologisk Interesse (Rudersdal, Skovrødgaard, Bållidt, Kassemose, Sølager, Maglemose, Ringsjön, Nørre Lyngby, Lønstrup Klint, o. fl. a.). (Foredrag). Medd. Dansk geol. Forening Nr. 14. (234—235).
- Sernander, R. Hornborgasjöns nivåförändringar. Stockholm. Geol. Fören. Förhandl. 30. (69—103, 1 T.).
- Sernander, R. Om Ancylustidens människa och tallperioden i södra Skandinavien. (Foredrag). Stockholm. Geol. Fören. Förhandl. 30. (388—398).
- Simonsen, K. Geologi som Skolefag. (Diskussion mellem Ind-lederen, S. Pindborg, K. A. Grönwall, N. Hartz, J. Ferdinand, N. V. Ussing og Victor Madsen). Medd. Dansk geol. Forening Nr. 14. (214—218).
- Spethmann, Hans. Dr. W. Knebels Islandsexpedition im Sommer 1907. Braunschweig. Globus. Nr. 12.
- Spethmann, Hans. Inner-Island. Ein Ueberblick. Braunschweig. Globus. 94. Nr. 13.
- Spethmann, Hans. Der Nordrand des isländischen Inlands-eises Vatnajökull. Berlin. Zeitschr. für Gletscherkunde. 3. (36—43).
- Spethmann, Hans. Vulkanologische Forschungen im östlichen Zentralisland. Stuttgart. Neues Jahrbuch für Mineralogie etc. Beilage-Band 26. (381—432, 6 T.).
- Svensson, Jón. Et Ridt gennem Island. (164 Sider, 3 T.).
- Thoroddsen, Th. Lysing Islands 1. 2. (161—365).
- Thoroddsen, Th. Zur Isländischen Geographie und Geologie. Teil I. Landeshut. (51 Sider).
- Thoroddsen, Th. Skyrslur um Kötlugos. Safn til sögu Is-lands. 4. (186—208).
- Ussing, N. V. Kryoliten ved Ivigtut. Geografisk Tidsskrift. 19. (194—200).
- Ussing, N. V. (Diskussion). Se Simonsen.
- Ussing, N. V. (Diskussion). Se Harder.
- Vahl, M. Geografi for Gymnasiets matematiske Linje. (Deraf Mineralogi og Geologi 132 Sider).
- Vahl, M. Se Heegaard.
- Washington, Henry S. On Kaersutite from Linosa and Green-land; with Optical Studies by F. C. Wright. Amer. Journ. of Sci. 4. Ser. 26. (187—211).
- Wesenberg-Lund, C. Plankton investigations of the Danish lakes. The Baltic freshwater plankton, its origin and varia-

- tion. (389 Sider og Atlas). [Heri bl. a. Bemærkninger om Forandringerne i de baltiske Sører og deres Plankton fra Is-tiden til Nutiden].
Wesenberg-Lund, C. (Diskussion). Se Nordmann.
Winge, Herluf. Pattedyr. Danmarks Fauna, illustreret Haand-bog udg. af Naturhist. Forening i Kjøbenhavn. Nr. 5. (248 S.).
Zambonini, Ferrucio. Contributo alla studio del silicati idrati. Napoli. (127 Sider, 1 T.). [Heri islandske og grøn-landske Mineraler].
-