

Litteraturfortegnelse

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

Når 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.

1904.

Fortsættelse fra tidligere Fortegnelser.

Krümmel, Otto. Die deutschen Meere im Rahmen der internationalen Meeresforschung. Veröffentl. d. Inst. f. Meereskunde und d. Geogr. Inst. Universität Berlin. Hefte 6 (S. 1—36, 3 Tvl.). [Heri omtales Nordsøen, Belterne og den vestlige Østersø].

1908.

Fortsættelse fra tidligere Fortegnelser.

Bøggild, O. B. Jorden, dens Art og Benyttelse. »De danske Atlanterhavssøer«, Afs. IV. Dansk Vestindien (586—597).

Bøggild, O. B. Bjergværksdrift. »De danske Atlanterhavssøer«, Afs. IV. Dansk Vestindien (S. 847).

1909.

Fortsættelse fra tidligere Fortegnelser.

Werth, Emil. Das Eiszeitalter. Geographisch Biliothek aus der Sammlung Göschen. Leipzig (167 S. + 1 Kort). [Heri omtales de danske Fjorde og Endemoræner i Jylland].

1910.

Fortsættelse fra tidligere Fortegnelser.

Gagel, C. Das marine Diluvium und die pflanzenführenden Diluvialschichten Norddeutschlands. Eine Anfrage an Herrn Lepsius. Monatsber. Deutschen Geolog. Gesellsch. Bd. 62, Nr. 12 (686—94). [Heri omtales Esbjerg, Røgle Klint, Eem-Zonerne o. a.].

Rørdam, K. Mekanisk, petrografisk og kemisk Undersøgelse af Jordbunden; af: P. E. Müller, K. Rørdam, Johs. Helms, E. H. Wøldike. Bidrag til Kundskab om Rødgranens Vækstforhold i midtjydsk Hedebund. »Det forstlige Forsøgvæsen i Danmark III (270 S.).

1911.

Fortsættelse fra tidligere Fortegnelser.

- Berry, Edward W. The lower cretaceous floras of the World. Maryland Geol. Survey. Lower cretaceous. Baltimore. 1911 (99—151). [Heri om Grønlands Kome-Flora].
- Braun, Gustav. Entwicklungsgeschichtliche Studien an europäischen Flachlandsküsten und ihren Dünen. Veröft. Inst. für Meereskunde und der Geogr. Inst. Universität Berlin. Heft 15. [Heri omtales den jyske Vestkyst og Skagens Odde].
- Gagel, C. Neuere Fortschritte in der geologischen Erforschung Schleswig-Holsteins. Erweiterte und mit Zusätzen versehener Abdruck eines Aufsatzes aus der »Geologischen Rundschau«, 1911 Bd. II, Heft 7. Schriften des Naturwiss. Vereins für Schleswig-Holstein. Bd. 15, Heft 2 (223—54).
- Halland, A. S. Cryolite and its industrial applications. Chicago. Mining World. 34 (689—690).
- Klinckowström, A. Bland Vulkaner och Fågelberg. Reseminnen från Island och Färöarna. Stockholm. I—II (155 + 136 S.). Stefánsson, Stefán. Iceland. A Handbook. Reykjavík (VIII + 181 S.).
- Stoll, Hermann. Quer durch Island. Bern. Jahrbuch des Schweizer Alpen club. 46. Jahrg. (154—186, 3 Tvl.).
- Svensson, Jon. Zwischen Eis und Feuer. Ein Ritt durch Island. Breslau (107 S.).

1912.

- Andréé, K. Ueber Kegeltextur in Sanden und Sandsteinen mit besonderer Berücksichtigung der Sandsteinkegel des oberen Unterdevon der Umgebung von Marburg. Marburg. Sitzb. d. Ges. z. Beförderung d. ges. Naturw. zu Marburg. 4 (49—55). [Heri Omtale af Keglerne i Nexo-Sandsten].
- Benedicks, C. Le fer d'Övifak: un acier au carbon natif. Stockholm. Comte rendu de la XI Sess. du Congr. Géol. Int. Stockholm 1910. 2 (885—890, 4 Tvl.). [m. Diskussion: H. E. Boeke og P. Tschirwinsky].
- Bobeck, O. Studier öfver senglaciala marina gränsen i södra Sverige. Lund. (15 S. + 1 Kort).
- Boeke, H. E. Se Benedicks, C.
- Braun, G. Das Ostseegebich. Leipzig (108 Sider + 1 Kort).
- Brønsted, J. N. Untersuchungen über die spezifische Wärme. I. Halle. Zeitschr. f. Elektrochemie. 18 (714—717). [Heri Kalkspat og Aragonit].
- Bøggild, O. B. Niels Viggo Ussing † (med Portræt). Meddel. Dansk geolog. Forening. 4 (1—18).
- Bøggild, O. B. Über die Krystallform des Britholiths. Leipzig. Zeitschr. f. Kryst. 50 (430—436).
- Bøggild, O. B. Krystallform und Zwillingsbildung des Kryoliths, des Perowskites und des Boracits. Leipzig. Zeitschr. f. Kryst. 50 (349—429, 2 Tvl.).
- Bøggild, O. B. Lagtagelser over Kryolitgruppens Mineraler. Medd. om Grønl. 50 (107—129, 1 Tvl.).
- Bøggild, O. B. De stalaktitiske Mineraler fra Ivigtut. Medd. om Grønl. 50 (177—185, 1 Tvl.).
- Bøggild, O. B. The Deposits of the Sea-bottom. Report on the

- Danish Oceanographical Expeditions 1908—1910 to the Mediterranean and adjacent Seas. 1 (255—269, 1 Kort).
- Bøving-Petersen, J. O. Vor Klodes Saga. En Skildring af Jordens Udvikling og Fortidsliv. Kbh. og Kristiania. (287 S.).
- Dreyer, W. Fossile Insekter. »Fra Naturens Værksted«. 1 (108—121).
- Erkes, H. Fra Islands Indre, Rejseskitser. Geogr. Tidssk. 21 (233—238).
- Freund, L. Die Färöer. Prag. Lotos. 60 (100—113, 4 Tvl.).
- Friedrich, K. Beiträge zur Kenntnis der thermischen Dissoziation und der Konstitution leicht zerlegbarer Mineralien. Stuttgart. Centralblatt. f. Min. etc. 1912 (616—626) [Heri Jærnspat fra Ivigtut].
- Gruner, M. Die Bodenkultur Islands. Berlin. Archiv für Biologie. 3, 2. Heft (VI + 213 S. 4°, 2 Kort).
- Grönwall, Karl A. Die Faziesentwicklung der Mukronatenkreide im baltischen Gebiete. Stockholm. Sveriges geol. Und. Ser. C. Nr. 240 (Årsbok 5, (1911), Nr. 2) (26 S. + 1 Kort).
- Grönwall, K. A. I industrien använda mineralämnena. Kristianstad. Meddelanden från Tekniska Skolans i Kristianstad Yrkessmuseum. Nr. 2 (24—42). [Heri omtales Kryolith og Dobbeltspat].
- Hannover, H. J. Om Molersten. Foredrag holdt i Selskabet for Naturlærernes Udbredelse d. 27. Marts 1912. Fysisk Tidskrift. 1911—1912 (177—221).
- Harboe, E. G. Das Skandinavische Erdbeben am 23. Oktober 1904. Leipzig. Gerlands Beitr. z. Geophysik. 11 (470—500, 2 Tvl.).
- Harboe, E. G. Das isländische Erdbeben am 22. Januar 1910. Leipzig. Gerlands Beitr. z. Geophysik. 12 (27—40).
- Hartz, N. Allerød-Muld: Allerød-Gytjens Landfacies. Meddel. Dansk geolog. Foren. 4 (61—68).
- Hartz, N. Allerød-Gytje und Allerød-Mull. Meddel. Dansk geolog. Foren. 4 (85—94).
- Hartz, Holmström, Milthers, Nordmann, Nørregaard. Diskussion om »Alnarps-Floden«. Meddel. Dansk geolog. Foren. 4 (101—106).
- Hintze, V. Der Altersunterschied zwischen den Dislokationen auf Rügen und Møen. Meddel. Dansk geolog. Foren. 4 (79—84).
- Holmström, Leonard. Om preglaciale bildningar i Skåne. Stockholm. Geolog. Fören. Förhandl. 34, H. 4 (411—443). [Heri omtales bl. a. Sandblokkene i Valby Bakke og Frihavnen].
- Holmström, L. Se Hartz.
- Jessen, A. Marsken ved Ribe (Foredrag). Meddel. Dansk geolog. Foren. 4 (107—108).
- Jägerskiöld, L. A. Om marina, glaciala relikter i nordiska insjöar. Stockholm. »Ymer«. 32 (17—40, 6 Tvl.)
- Jaekel, O. Rügens Klint (Foredrag). Meddel. Dansk geolog. Foren. 4 (109—110).
- Knebel, W. v. Island, eine naturwissenschaftliche Studie. Nach einem begonnenen Manuskript, Notizen und Bildern des Verstorbenen herausgegeben von Dr. Hans Reck. Stuttgart, (Schweizerbart). (290 S., 28 Tvl., 1 Kort).
- Kommisionen for Danmarks geologiske Undersøgelse. Førhandlinger i det paa Foranledning af Det kongelige danske Landhusholdningsselskab af Danmarks geologiske Under-

- søgelse nedsatte Udvalg for Landøkonomiske Jordbundsundersøgelser ved *H. C. Larsen* tilligemed en Oversigt over de i Finansaaret 1911–12 af Danmarks geologiske Undersøgelse udførte Landøkonomiske Arbejder. Danm. geol. Unders. III R. Nr. 7 (56 S.).
- Komorowicz, M. v.** Vulkanologische Studien auf einigen Inseln des Atlantischen Ozeans. Mit zahlr. Ill. nach Originalgemälde von Cécile v. Komorowicz sowie phot. Aufn. des Verf. Stuttgart. 4° (189 S.).
- Larsen, H. C.** Se Kommissionen for Danmarks geologiske Undersøgelse.
- Levinsen, G. M. R.** Studies on the Cyclostomata operculata. Vid. Selsk. Skr. 7 R. nat. og mat. Afd. 10. I (52 S., 7 Tyl.).
- Liebisch, Th.** Über die Fluoreszenz der Sodalith und Willemitgruppe im ultravioletten Licht. Berlin. Sitzber. d. k. pr. Ak. d. Wiss. 18 (229—240).
- Milthers, V.** Se Hartz.
- Nielsen, K. Brünnich.** Cirripedierne i Danmarks Danien-Aflejringer. Meddel. Dansk geolog. Foren. 4 (19—46, 2 Tyl.).
- Nordmann, V.** *Anomia squamula L.* som Kvartær-Fossil paa Spitsbergen. Medd. Dansk geolog. Foren. 4 (75—78).
- Nordmann, V.** Allerød-Oscillationen og Kristianiafjordens sen-glaciale Dannelsler (Foredrag). Meddel. Dansk geolog. Foren. 4 (94—96).
- Nordmann, V.** Se Hartz.
- Nørregaard, E. M.** »Vulkanol«, en Kunst-Brosten. Teknisk Tidsskrift. 1912 (28 S.).
- Nørregaard, E. M.** Moler-Industrien i Danmark. Stockholm. »Sten och Cement«. 9 (96—98).
- Nørregaard, E. M.** Bovbjerg-Profilen. Meddel. Dansk geolog. Foren. 4 (47—54, 1 Tyl.).
- Nørregaard, E. M.** Bituminøse Skifres Anvendelse til Fremstilling af Skiferolie og Cyankalium. Meddel. Dansk geolog. Foren. 4 (69—74).
- Nørregaard, E.** Se Hartz.
- Pechüle, C. F.** Om Beregningen af fotografisk iagttagne Meteorers Baner i Luften. Overs. Vid. Selsk. Forh. 1912 Nr. 1 (49—67).
- Pjeturss, Helgi.** Einige Bemerkungen über die Hekla und deren Umgegend. Gotha. Peterm.s Mitt. 1912, Oktober (1 S.).
- Poulsen, A.** Mo-Leret som Puzzolan i Cementmørtel. »Ingeniøren« 1912 (44—53).
- Quercigh, E.** Sulla identità della Sinchisite con la Parisite. Roma. Rend. d. r. Acc. dei Lincei. Cl. d. sci. fis., mat. e nat. 21, ser. 5 (581—588).
- Ravn, J. P. J.** Om de saakaldte Bløddyrae fra vore Kridtaflejringer. Meddel. Dansk geolog. Foren. 4 (55—60).
- Ravn, J. P. J.** Notes on the Cretaceous Fossils in the East Yorkshire Drift. London. The Naturalist. 1912 (S. 8).
- Ravn, J. P. J.** On jurassic and cretaceous fossils from Northeast Greenland. Medd. om Grønl. 50 (437—500, 7 Tyl.).
- Reck, Hans.** Se Knebel, W. v.
- Rørdam, K.** Gengivelse af uddøde Dyreformer i ældre Tid og nu til Dags. »Fra Naturens Værksted«. 1 (1—11).
- Rørdam, K.** Lidt om geologisk Tidsregning. »Fra Naturens Værksted«. 1 (230—242).

- Sarauw, G. F. L. Vore store Sten (Vandreblokke), deres Registrering og Fredning (Foredrag). Meddel. Dansk geolog. Foren. 4 (111—112).
- Spethmann, Hans. Über Bodenbewegungen auf Island. Berlin. Zeitsch. Gesell. f. Erdkunde. 1912 (246—248).
- Spethmann, Hans. Forschungen am Vatnajökull auf Island und Studien über seine Bedeutung für die Vergletscherung Nord-Deutschlands. Berlin. Zeitsch. Gesell. f. Erdkunde. 1912 (414—433, 1 Tyl.).
- Spethmann, Hans. Meine beiden Forschungsreisen im östlichen Inner-Island. Studien an Vulkanen und Gletschern. Leipzig. Mitteilungen der Gesellschaft für Erdkunde (19 S.).
- Spethmann, Hans. Die Erforschung des westlichen Island. Berlin. Zeitschr. d. Gesellschaft für Erdkunde (305—306).
- Suenson, E. Sands Hulrumsprocent og Rumvægt. »Ingeniøren«. 1912 (134—135).
- Tesch, P. Beiträge zur Kenntnis der marinen Mollusken im west-europäischen Pliocänbecken. 'S-Gravenhage. Mededeel. van de Rijksops. van Delfstoffen. 4 (1—96, 1 Kort). [Heri Sammenligninger med Eem-Faunaen i Danmark].
- Thugutt, St. J. O mordenicie tyrolskim i faroerskim. Sur la mordenite tyrolienne et faroérienne. Warszawa. Compt. Rend. Soc. Sci. de Varsovie. 5, 1 (74—79).
- Thugutt, St. J. Przyczynek do mikrochemii lintonitu, faroelitu, galaktytu i zebachitu. Études microchimiques sur la lintonite, la féroélite, la galactite et la seebachite. Warszawa. Compt. Rend. Soc. Sci. de Varsovie. 5, 2 (93—103).
- Tschirvinsky, P. Se Benedicks, C.
- Ussing, N. V. Beretning om den geologiske Ekspedition til Julianehaab Distrikt i Sommeren 1900. Medd. om Grønl. 38 (381—426, 1 Tyl.).
- Ussing, N. V. Kartfattet Lærebog i den almindelige Geologi som Indledning til Læren om Danmarks Geologi. Tredie Udgave. (Efter Forfatterens Død udgivet af O. B. Bøggild). (140 S.).
- Wahnshaffe, Felix. Über die Entstehung der Fördern Schleswig-Holsteins. Jahrb. kgl. preuss. geolog. Landesanst. für 1912. Bd. 33, I, Heft 3 (423—36). [Heri omtales Limfjorden samt Horsens og Kolding Fjord].
- Walcott, C. D. Cambrian Brachiopoda. Washington. Monographs U. S. Geol. Surv. 51 (872 S. + Atlas m. 104 Tyl.). [Heri ogsaa bornholmske B.]
- Wallerant, M. F. Sur les macles de la cryolithe. Paris. Bull. Soc. Fr. de Min. 35 (177—180).
- Wegener, A. Die Entstehung der Kontinente. Leipzig. Geologische Rundschau. 3 (276—292). [Heri omtales Grønland og den nordatlantiske Landbro].
- Willis, Bailey. Index to the stratigraphy of America. Washington. U. S. Geol. Survey. Professional Paper, 71 (894 S. + Geol. Kort, 1 : 5000000.). [Heri Oversigt over de geologiske Formationer i Grønland].
- Wunder, L. Beiträge zur Kenntnis des Kerlingarfjöllgebirges, des Hofsjökulls und des Hochlandes zwischen Hofs- und Langjökull in Island. Leipzig und Berlin. (39 S. + 3 Tyl.).