

Olufsen, O. Yellowstone Nationalpark. Udvalget for Folkeoplysningens Fremme. (134 S.).

## 1917.

Fortsættelse fra tidligere Fortegnelser.

- H. C. M. Brunkul. »Ingeniøren« Nr. 32. (207—208). [Væsentlig Betragtninger over Kullenes Brændselsværdi m. m.],  
 Koch, I. P. Survey of Northeast Greenland. Medd. Grønl. 46. (79—468, 6 Tvl., 67 Figurblade).  
 Koch, I. P. og A. Wegener. Die glaciologischen Beobachtungen der Danmark-Expedition. Medd. Grønl. 46. (1—77, 1 Tvl., 38 Figurblade).  
 Nyeboe, M. Ib. Brunkul-Glimmerler. »Ingeniøren« Nr. 42. (Side 259).  
 Wegener, A. Se Koch, I. P.  
 Wherry, E. T. The indices of refraction of analyzed rhodocrosite and siderite. Washington. Journ. Akad. Sci. 7. (433—4).

## 1918.

Fortsættelse fra tidligere Fortegnelser.

- Christensen, Har. R. Forsøg og Undersøgelser vedrørende Kalk og Mergel. 131. Beretning fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur. Tidss. f. Planteavl. 25. (377—522).  
 Coleman, A. P., se Ekblaw, W. Elmer.  
 Ekblaw, W. Elmer. Opportunities for geological work in the far arctic (med Diskussion af A. P. Coleman og E. O. Howey). New York. Bull. geol. Soc. Amer. 29 Nr. 1. (85—89).  
 Ekblaw, W. Elmer. The importance of nivation as an erosive factor, and of soil flow as a transporting agency, in northern Greenland. Washington. Proc. nat. Acad. Sci. 4, Nr. 9. (288—293).  
 Garboe, A. Af Dobbeltspatens Historie. Fys. Tidss. 16. (163—5).  
 Holmes, Arthur. The basaltic rocks of the Arctic region. London. Min. Mag. 18. (180—222, 2 Tvl.).  
 Howey, E. O., se Ekblaw, W. Elmer.  
 Müller, P. E. Fortsatte Iagttagelser af Muld og Mor i Egeskove og paa Heder. Dansk Skovforenings Tidss. 1918. (477—495).  
 Stenkullenes Opstaaen og deres Eftergørelse i Laboratoriet. [Efter svensk] Tidss. f. Ing.- og Bygningsvæsen. 14. (40—41).  
 Witting, Rolf. Hafsytan, Geoidytan och Landhöjningen utmed baltiska Hafvet och vid Nordsjön. Helsingfors. »Fennia«. 39, Nr. 5. (347 S., 1 Tvl.).

## 1919.

- Albrechtsen, H. Oversigt over Jordbundsforholdene. I. Pedersen, A. Frugtundersøgelsen i Aarhus Amt 1916—1918. »Gartneridende«. (31—41).  
 Bailey, E. B. Iceland, a Stepping-Stone. London. Geol. mag. 1919. (466—477).  
 Bøggild, O. B., V. Goldschmidt, R. Schröder. Über Pyrrargyrit-Viellinge. Heidelberg. Beiträge z. Kryst. u. Min. 2. (17—25, 5 Tvl.).  
 Bøggild, O. B. Juvelkundskab. Foredrag, holdt ved Guldsmedenes Fagkursus Aug. 1918 paa Teknologisk Institut. Guldsmedebladet 1918, Nr. 20—24 og 1919, Nr. 1—2.

- Bøggild, O. B. Geologiske Forhold [i Thisted Amt]. Danmark, Land og Folk. 2, Bog 5, (190—197).
- Callisen, Karen. Petroleum. »Naturens Verden«. 1919. (97—118).
- Callisen, Karen. Skiferolie. »Naturens Verden«. 1919. (385—394).
- Clément, Ad. Landhusholdningsselskabets Forhistorie. »Vor Fortid«. 1919. (3—7).
- Funkquist, Herman P. A. Asaphusregionens Omfatning i sydøstra Skåne och på Bornholm. Lund og Leipzig. Medd. Lunds geol. Fältk. Ser. B. Nr. 11, ogsaa: Lunds Univ. Årsskr., N. F. Avd. 2, Bd. 16, Nr. 1 og K. Fys. sällsk. Handl., N. F. Bd. 31, Nr. 1. (55 S., 2 Tvl.).
- Gaubert, M. Paul. Sur des indices de réfraction des carbonates rhomboédriques. Paris. Bull. Soc. Fr. de Minéralogie. 1919. (88—120). [Heri Analyse m. m. af Jernspaten fra Ivigtut].
- Geinitz, E. Die Endmoränen Deutschlands. Mit Anhang: Skårumhede, Alleröd. Güstrow. Archiv d. Vereins. d. Freunde. d. Naturges. in Mecklenburg. 72. 1918. (103—150, 9 Tvl.).
- Gleditsch, Ellen. Studier over brøggerit, et radioaktivt mineral, og en bestemmelse af dets alder. Fysisk Tidsskrift. 17. (101—120).
- Goldschmidt, V., se Bøggild, O. B.
- Hintze, V. Naturfredning i Danmark. Danmark. Land og Folk. 1. (209—210, 1 Tvl.).
- Holtedah, Olaf. Om fordelingen av land og hav i det nordatlantisk-arktiske omraade i jordens oldtid. Kristiania. »Naturen«. 1919. (73—130).
- Högbom, A. G. Eine graphische Darstellung der spätquartären Niveauveränderungen Fennoskandias. Uppsala. Bull. Geol. Inst. 1919. (169—180).
- Jessen, Axel. Geologiske Forhold [i Hjørring Amt]. Danmark, Land og Folk. 2, Bog 5. (17—34).
- Koch, Lauge. De geologiske Resultaten af den andra Thuleexpeditionen till Grönland. [Referat af Foredrag]. Stockholm. Geol. Fören. Förh. 41. (109—112).
- Koch, Lauge. Geologiske lagttagelser. I: Knud Rasmussen. Grönland langs Polarhavet. Udforskningen af Grönland fra Melvillebugten til Kap Morris Jesup. Skildring af den II. Thuleekspedition. (553—576).
- Lorenz, G. Københavns Havns Besejling fra Syd og dermed i Forbindelse staaende Havneanlæg i Kalvebodstrand. »Ingeniøren«. 1919. (455—463, 4 Kort).
- Madsen, Victor. Landets Tilblivelse. Danmark, Land og Folk. 1. (37—112, 1 Tvl., 2 Kort).
- Madsen, Victor. Oversigt over de af Danmarks geologiske Undersøgelse i Finansaaret 1918—19 udførte landøkonomiske Arbejder, udgivet paa Grundlag af Indberetninger. Danm. geol. Unders., III R., Nr. 20. (1—20, 1 Kort).
- Madsen, Victor. Sønderjyllands Natur og Folk. Grundrids ved folkelig Universitetsundervisning. Nr. 288. (16 Sider).
- Mathiassen, Th. Ertebøllekulturens Bopladser ved Roskilde Fjord. Roskilde. Aar bog udgivet af historisk Samfund for Københavns Amt (med gamle Roskilde Amt). 1919. (7—25).
- Meyer, C. Die Entstehung der isländischen Schildvulkane. Stuttgart. Neues Jahrb. f. Min. etc. 1919. (51—68, 1 Tvl.).

- Milthers, V. Mergelen i Djursland. Danm. geol. Unders. III R., Nr. 18. (1-41, 2 Kort).
- Milthers, V. Brøndboringer og artesisk Grundvand i det sydlige Sjælland. Danm. geol. Unders., II R., Nr. 21. (1-119, 2 Kort).
- Nielsen, K. Brünnich. En Hydrocoralfauna fra Faxe og Bemærkninger om Daniens geologiske Stilling. Medd. Dansk geol. Foren., 5, Nr. 16; og Danm. geol. Unders., IV R., Bd. 1, Nr. 10, (1-63, Rés. en français, 2 Tvl.).
- Odén, Sven. Studien über Tone. 2. Automatisch registrierbare Methode zur mechanischen Bodenanalyse. Upsala. Bull. Geol. Inst. 1919. (15-64, 1 Tvl.). [Heri mek. Analyse af Glimmerler fra Vemb].
- Porsild, Morten P. Om de grønlandske Isfjordes saakaldte Udskydning. Stockholm. Geogr. Annaler. 1. (149-157).
- Rørdam, K. Studier over udvalgte Emner af den kemiske Geologi og den kemiske Agrogeologi. III. Undersøgelse af Jordbunden i en dansk Indvig samt nogle Bemærkninger om Inddæmningsforetagender. Landbohøjskolens Aarsskrift. 1919. (161-190, 1 Kort).
- Sapper, Karl. Über Hornitos und verwandte Gebilde. Berlin. Zeitschrift für Vulkanologie. 5. (1-39, 9 Tvl.).
- Schröder, R., se Bøggild, O. B.
- Thoroddsen, Th. Vulkanen Katla og dens sidste Udbrud 1918. Geogr. Tids. 25. (120-135).
- Trautz, M. Am Nordrand des Vatna-Jökull im Hochland von Island. I. Reisebericht. Gotha. Peterm. Mitth. 1919. (121-6).
- Wolff, Wilh. Die Erdgeschichte u. Bodengestaltung Schleswig-Holsteins. Hamburg. (119 S., 4 Tvl., 1 Kort).
- Winge, Herluf. Udsigt over Hvalernes indbyrdes Slægtskab. Vid. Medd. dansk nat. Foren. 70. (59-142).
- Zahrtmann, H. Et interessant Eksempel paa Materialvandring ved dansk Kyst. »Teknisk Tidsskrift«. 1919. (85-86).