

## LITTERATURFORTEGNELSE

OMFATTENDE SKRIFTER AF GEOLOGISK ELLER LIGNENDE NATUR  
OG SOM VED EMNE, FORFATTER ELLER UDGIVELSESSSTED ER  
KNYTTEDE TIL DANMARK OG GRØNLAND SAMT ISLAND

(*List of papers on geology or similar matters which by subject, author or place of publication are related to Denmark, Greenland or Iceland. The place of publication is Copenhagen unless otherwise stated.*).

Sammenstillet af  
INGER BRANDT og W. STUART WATT

1954

Einarsson, T.: A survey of gravity in Iceland. – Soc. Sci. Isl., Reykjavík. 22 p.

1956

Tauber, H. & O. Voss: Atomfysik og arkæologi. – Fra Nationalmuseets Arbejds-

mark 1956, s. 5–22.

Voss, O.: se Tauber, H.

1958

Tauber, H.: Difficulties in the application of C-14 results in archaeology. – Archaeologia Austriaca, vol. 24, p. 59–69. Wien.

1960

Báth, M.: Crustal structure of Iceland. – Journ. Geoph. Res., 65, p. 1793–1807.  
Washington D. C.

Tauber, H.: Danske kulstof-14 dateringer af arkæologiske prøver I. – Aarb. Nor-  
disk Oldkyndighed og Hist. 1959, p. 243–259.

1962

Rittmann, A.: Volcanoes and their activity. – J. Wiley, New York. 305 p.

1963

Pálmasón, G.: Seismic refraction investigation of the basalt lavas in northern and  
eastern Iceland. – Jökull, 13, p. 40–60. Reykjavík.

1964

Walker, G. P. L.: Geological investigations in eastern Iceland. – Bull. Volcano-  
logique Ass. de Volcanologie de Union géod. et géoph. intern. t. 27, p. 1–15.  
Napoli.

1965

Doell, R. R.: se Hopkins, D. M.

Einarsson, T.: se Hopkins, D. M.

Hopkins, D. M., T. Einarsson & R. R. Doell: The stratigraphy of Tjörnes, north-  
eastern Iceland and its significance for the history of the Bering Land bridge. –  
INQUA, VII. Intern. Congr. General Sessions, Abstr. p. 223. Colorado.

Pálmasón, G.: Seismic refraction measurements of the basalt lavas of the Faroe  
Islands. – Tectonophysics, 2 (6), p. 475–482. Amsterdam.

Wegmann, E.: Cinq panoramas des fjords du Groenland nord-oriental. – Bull.  
Soc. neuchâtel. Géogr., t. 53, p. 129–139. Neuchatel.

Woldstedt, P.: Island. – Das Eiszeitalter, 3. Bd., 2. Aufl. S. 267–274. Ferdinand  
Enke Verlag, Stuttgart.

1966

- Andersen, S. Th.*: Interglacial vegetational succession and lake development in Denmark. – The Palaeobotanist, vol. 15, p. 117–127. Lucknow.
- Aucott, J. W.*: se Emeleus, C. H.
- Berthelsen, Asger*: Comments on the tectonic map of Greenland. – 22. Intern. Geol. Congress, India 1964, Scientific Communications read to the Commission for the Geological Map of the World. p. 14–16. Paris.
- Birkelund, Tove*: Die Entwicklung der jüngsten Scaphiten und ihre stratigraphische Bedeutung im baltischen Gebiet. – Ber. deutsch. Ges. geol. Wiss. A. Geol. Paläont. Bd. 11, S. 737–744. Berlin.
- Bridgwater, D.*: Clouded feldspar. – Geol. Mag., vol. 103, p. 284–285. Hertford.
- Brooks, C. K.*: se Fawcett, J. J.
- Brooks, C. K.*: se Rucklidge, J. C.
- Bull, C.*: se Hamilton, W. L.
- Crozaz, G., C. C. Langway Jr. & E. Picciotto*: Artificial radioactivity reference horizons in Greenland firn. – Earth & Planetary Sci. Let., vol. 1, p. 42–48.
- Danø, M.*: The crystal structure of tugtupite – a new mineral,  $\text{Na}_8\text{Al}_2\text{Be}_2\text{Si}_8\text{O}_{24}$  ( $\text{Cl},\text{S}$ )<sub>2</sub>. – Acta Crystallographica, vol. 20, p. 812–816.
- Emeleus, C. H. & J. W. Aucott*: Olivines from the Igalko nepheline syenite complex, South Greenland. – Mineralog. Soc., Notice No. 146. London.
- Fawcett, J. J., J. C. Rucklidge & C. K. Brooks*: Geological expedition to the Tertiary basalt region of Scoresby Sund, East Greenland. – Nature, vol. 212, p. 603–604. London.
- Fægri, K. & Johs. Iversen*: Terminology in palynology. – Pollen et Spores, vol. 8, p. 407–408. Paris.
- Hamilton, E. I.*: The isotopic composition of lead in igneous rocks. I. The origin of some Tertiary granites. – Earth & Planetary Sci. Let., vol. 1, p. 30–37.
- Hamilton, W. L. & C. Bull*: A comparison of the dust flux in the upper atmosphere and on the polar ice sheets. – Journ. Geophys. Res., vol. 71, p. 2676–2683. Washington D.C.
- Heier, K. S. et al.*: The geochemistry of four Icelandic basalts. – Norsk Geol. Tidsskr. Bd. 46, S. 427–437. Oslo.
- Hilgenberg, O. C.*: Bestätigung der Kennedy-Channel-Scherung durch die Bruchstruktur von Grönland und Nordost-Kanada. – Geotekton. Forsch., Heft 22.
- Iversen, Johs.*: se Fægri, K.
- Langway Jr., C. C.*: se Crozaz, G.
- Lasca, N. P.*: Postglacial delevelling in Skeldal, Northeast Greenland. – Arctic, vol. 19, p. 349–353. New York.
- Lasca, N. P., Jr.*: The surficial geology of Skeldal, Mesters Vig, Northeast Greenland. – Dissert. Abs., vol. 26, no. 13, pt. 1, p. 7259. Ann Arbor.
- Malaurie, J.*: Problèmes de géographie dans l'arctique américain et groenlandais. – Bull. Ass. Géogr. franç., 340/341, p. 53–68.
- Melson, W. G. & G. Switzer*: Plagioclase-spinel-graphite xenoliths in metallic iron-bearing basalts, Disko Island, Greenland. – Amer. Miner., vol. 51, p. 664–676. Washington D.C.
- Noe-Nygaard, A.*: Chemical composition of tholeiitic basalts from the Wyville-Thompson Ridge belt. – Nature, vol. 212, p. 272–273. London.
- Pauly, H.*: Krystaloptiske bestemmelsesmetoder. – Akademisk Forlag, 44 s.
- Petersen, Ole V.*: Crossed axial plane dispersion in epididymite. – American Mineralogist, vol. 51, p. 916–919. Menasha.
- Rasmussen, H. Wienberg*: Astéroïdes du Tertiaire inférieur de Libye (Afrique du Nord). – Ann. de Paléont. t. 52, fasc. 1, p. 1–15. Paris.
- Rosenkrantz, A.*: Die Senon/Dan-Grenze in Dänemark. – Ber. deutsch. Ges. geol. Wiss. A. Geol. Paläont. Bd. 11, S. 721–727. Berlin.
- Saemundsson, K.*: Zwei neue  $\text{C}^{14}$ -Datiierungen isländischer Vulkanausbrüche. – Eiszeitalter und Gegenwart, Bd. 17, S. 85–86. Öhringen.
- Thorarinsson, S.*: The median zone of Iceland. – Geol. Surv. Canada, Paper 66–14, p. 187–211. Ottawa.
- Oeschger, H. et al.*: Radiocarbon dating of ice. – Earth & Planetary Sci. Let., vol. 1, p. 49–51.

- Oeschger, H. et al.:* Radiocarbon dating of ice. – Proc. 6th Intern. Conf. Radio-carbon and Tritium Dating, 1965. Rep. U. S. Atomic Energy Comm. CONF-650652, p. 93–101. Washington D. C.
- Picciotto, E.:* se Crozaz, G.
- Puustinen, K.:* se Vaasjoki, O.
- Rucklidge, J. C.:* se Fawcett, J. J.
- Rucklidge, J. C.:* Observation of hollows in the snow surface of Tory Gletscher, East Greenland. – Journ. Glaciol., vol. 6, p. 446–449. London.
- Rucklidge, J. C. & C. K. Brooks:* Oxford University expedition to East Greenland 1965. – Oxford Univ. Exploration Club Bull., vol. 14, p. 1–14. Oxford.
- Scharbert, H. G.:* The alkali feldspars from microsyenitic dykes of southern Greenland. – Mineralog. Mag., vol. 35, p. 903–919. London.
- Scharbert, H. G.:* Notes on the Julianehåb granite of Eqaluit peninsula, Julianehåb district, southern Greenland. – Tschermaks miner. u. petrogr. Mitt. Bd. 11, S. 373–387. Wien.
- Switzer, G.:* se Melson, W. G.
- Trautmen, M. A. & E. H. Willis:* Isotopes, Inc. radiocarbon measurements V. – Radiocarbon, vol. 8, p. 161–203. New Haven.
- Vaasjoki, O. & K. Puustinen:* On the titaniferous ore oxides in some subsilicic dikes and sills. – Bull. Comm. Géol. Finlande, No. 222, p. 289–301. Otaniemi. [Kvandalen, Disko, p. 292–294].
- Willis, E. H.:* se Trautmen, M. A.

## 1967

- Abrahamsen, N.:* Some paleomagnetic investigations in the Faroe Islands. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 371–384.
- Andersen, C. E.:* Geologiske nærstudier af månen. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 186–192.
- Andersen, L. J.:* The variation of tritium concentration with depth in the upper part of an unconfined ground water aquifer in South Jutland, Denmark. – Intern. Ass. Hydrogeologists Congress 1965, vol. 7, p. 16–19. Hannover.
- Andersen, S. A.:* Isens bortsætning i Limfjordsegnen. Nogle kommentarer til K. Grips afhandling: Die Eisrandkerbe von Himmerland und der Abbau des würmzeitlichen Eises im Bereich des Limfjordes. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 138–144.
- Andersen, Svend Th.:* Interglaziale Pflanzensukzessionen aus Dänemark und ihr Verhältnis zu Umweltfaktoren. – Pflanzensoziologie und Palynologie. Bericht Intern. Symp. in Stolzenau/Weser 1962 der Intern. Vereinigung f. Vegetationskunde, S. 106–118. Den Haag.
- Andersen, Svend Th.:* Istider og mellemistider. – Danmarks Natur, bd. 1, s. 199–250, 1 tvl. Politikens forlag.
- Andersen, S. Th.:* Tree-pollen rain in a mixed deciduous forest in South Jutland (Denmark). – Review of Paleobotany and Palynology, vol. 3, p. 267–275. Amsterdam.
- Asgaard, U.:* En terebratel fra Faxe. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 146–147.
- Ayerton, S. N. & M. Burri:* L'évolution du socle précambrien dans la région de Qaqassiuut, Grönland méridional. – Medd. om Grönland, bd. 175, nr. 2, 90 s. 1 kort.
- Bang, I.:* Foraminiferundersøgelse af kalk fra typeksemplarerne af *Tylocidaris vexillifera* Schlüter. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 147.
- Bauer, A.:* Nouvelle estimation du bilan de masse de l'Indlandsis. – Deep-Sea Res., vol. 14, p. 13–17.
- Bendix-Almgreen, S. E.:* On the fin-structure of the upper Permian Edestids from East Greenland. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 147–149.
- Bendix-Almgreen, S. E., B. Fristrup & R. L. Nichols:* Notes on the geology and geomorphology of the Carey Øer, North-West Greenland. – Medd. om Grönland, bd. 164, nr. 8, 19 s.
- Berthelsen, Ole:* Geologi og grundvand. – Dansk Natur – Dansk Skole, Årsskr. 1966, s. 1–30.

- Berthelsen, Ole:* Træk af Lolland-Falsters geologi. — Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 153.
- Birkelund, T.:* Submicroscopic shell structures in early growth-stages of Maastrichtian ammonites (Saghalinites and Scaphites). — Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 95–102, 4 tlv.
- Bondam, J.:* Structural changes in adularia in hydrolytic environments. — Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 358–370.
- Bondam, J.:* Undersøgelser vedrørende de geokemiske forhold i kaolinforekomsten ved Rønne på Bornholm. — Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 297–356, 1 kort.
- Bondeisen, E., K. Raunsgaard Pedersen & O. Jørgensen:* Precambrian organisms and the isotopic composition of organic remains in the Ketilidian of South-West-Greenland. — Medd. om Grønland, bd. 164, nr. 4, 41 s. 13 tlv.
- Bridgwater, D. & J. S. Watterson:* Igneous intrusions and associated rocks of the mangerite-charnockite suite. Nature, vol. 213, p. 897. London.
- Buchwald, V. F.:* Study of six iron meteorites. Babb's Mill, Föllinge, Indian Valley, Netschaevo, Scottsville, and Seeläsgen. — Analecta Geologica No. 2, 75 s. 31 tlv.
- Burri, M.:* se Ayrton, S. N.
- Chilingar, G. V.:* se Larsen, Gunnar.
- Christensen, Werner:* Myremalm. — Dansk Natur – Dansk Skole, Årsskr. 1966, s. 41–67.
- Clarke, D. B.:* Tertiary basalts from Baffin Island and West Greenland. — Proc. geol. Soc. Lond., No. 1637, p. 50–51. London.
- Degens, E. T.:* Evolutionary trends inferred from the organic tissue variation of mollusc shells. — Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 112–124.
- Drever, H. I.:* The lower lava group and associated picritic minor intrusions on Ubekendt Ejland, West Greenland. — Proc. geol. Soc. Lond., No. 1637, p. 52–53. London.
- El-Naggar, Z. R.:* On the so-called Danian s. l. or Dano-Montian of authors. — Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 103–111.
- Emeleus, C. H.:* The Garder igneous rocks of southern Greenland. — Proc. geol. Soc. Lond., No. 1640, p. 121–123. London.
- Escher, A.:* Tectonic levels in the Precambrian of South Greenland. — Etages tectoniques. Colloque de Neuchâtel 18–21 avril 1966. Inst. de Géol. de l'Univ. de Neuchâtel, p. 141–150. Neuchâtel.
- Everett, K. R.:* Mass-wasting in the Tasersiaq area, West Greenland. — Medd. om Grønland, bd. 165, nr. 5, 32 s.
- Floris, S.:* Schleractinian coral faunas of Denmark and West Greenland in Senonian, Danian, and Paleocene. (Some preliminary results of a study). — Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 150–152.
- Floris, S.:* West Greenland scleractinian corals from Upper Cretaceous and Lower Tertiary. — Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 192–193.
- Fredskild, B.:* Palaeobotanical investigations at Sermemiut, Jakobshavn, West Greenland. — Medd. om Grønland, bd. 178, nr. 4, 54 s. 7 tlv.
- Fristrup, B.:* se Bendix, Almgreen, S. E.
- Garboe, A.:* En danskfødt geolog i Australien. H. Ingemann Jensen. — Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 131–135.
- Gripp, K.:* Der Abbau des würmzeitlichen Eises im Bereich des Kattegat. — Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 58–75.
- Gripp, K.:* Ueber den Wert von S. A. Andersen's Kritik. — Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 144–145.
- Hansen, Hans Jørgen:* Description of seven type specimens of foraminifera designated by d'Orbigny, 1826. — Biol. Medd. Dan. Vid. Selsk. 23, no. 16, 12 s. 3 tlv.
- Hansen, Hans Jørgen:* A technique for depiction of grind sections of foraminifera by aid of compiled electronmicrographs. — Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 128–129, 2 tlv.
- Hansen, Kaj:* Undersøgelse af sedimentter. — Øresunds-Vand-Komiteens undersøgelser 1959–64. S. 77–86.

- Heie, O. E.*: Studies on fossil aphids (Homoptera: Aphidoidea), especially in the Copenhagen collection of fossils in Baltic amber. – *Spolia Zoologica Musei Hauniensis* 26, s. 1–274. Disp.
- Henderson, G. & T. C. R. Pulvertaft*: The stratigraphy and structure of the Precambrian rocks of the Umanak area, West Greenland. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 1–20, 1 kort.
- Hillefors, Åke*: Die Glazialschrammen auf Hallands Svartskär und der Verlauf des würmzeitlichen Eisrandes längs der Küste Nordhallands, Westschweden. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 76–89.
- Hinz, K., S. Plaumann & A. Stein*: Geophysikalische Untersuchungen im Raum des Ringkjöbing-Fünen-Hochs. – Papers presented at the Ninth Assembly of the European Seismological Commission held 1–7. August 1966 in Copenhagen, p. 285–292. København.
- Hirschleber, H., J. Hjelme & M. Sellevoll*: A refraction profile through the Northern Jutland. – Papers presented at the Ninth Assembly of the European Seismological Commission held 1–7. August 1966 in Copenhagen, p. 295–296. København.
- Hjelme, J.*: se Hirschleber, H.
- Hjorth, L.*: Hans Pauly: Krystaloptiske bestemmelsesmetoder. Akademisk forlag, 1966 – Ingeniørens ugebl. 1967 nr. 4, s. 25.
- Idorn, G. M.*: Durability of concrete structures in Denmark. A study of field behaviour and microscopic features. Disputats. 208 s. – Danish Technical Press.
- Iversen, Johs.*: Geologi og naturfredning. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 184–186.
- Iversen, Johs.*: Naturens udvikling siden sidste istid. – Danmarks Natur, bd. 1, s. 345–445, 3 tlv. Politikens forlag.
- Jensen, Stig Bak* The geological Society of Denmark. – Atlas. New Supp. to Earth-Science Reviews. Vol. 3 nr. 2, p. 134.
- Jensen, Age*: Opaque minerals in the heavy beach sand from Rågeleje, Denmark. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 21–36, 20 tlv.
- Jensen, Henry*: Direction of approach of microseisms at some northern stations. – Papers presented at the Ninth Assembly of the European Seismological Commission held 1–7 August 1966 in Copenhagen, p. 371–372. København.
- Jørgensen, O.*: se Bondesen, E.
- Jørgensen, Svend*: A method of absolute pollen counting. – The New Phytologist, 66, p. 489–493. Oxford & Edinburgh.
- Kalsbeek, F.*: The pattern of folding in an area of migmatites between Neria and Quasigialik fjords. – Medd. om Grönland, bd. 175, nr. 4, 18 s. 1 tlv.
- Koch, B. Eske*: To velbevarede fossile nødfrugter fra Agatdalens Paleocæn, Nügssuaqhalvøen, Nordvestgrönland. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 155–159.
- Kopf, M.*: The petrophysical character of the "granites" of Bornholm. – Geol. Fören. Förhandlingar, vol. 89, p. 3–14. Stockholm.
- Larsen, Gunnar*: Danske triassedimenters tungmineralindhold. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 154–155.
- Larsen, Gunnar*: O. Holtedahl & J. A. Dons (eds.): Geological Guide to Oslo and District. Scandinavian University Books. Universitetsforlaget Oslo/Bergen/Tromsø, 1966. (Munksgaard, København og Svenska Bokförlaget, Stockholm). – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 292.
- Larsen, Gunnar*: G. M. Idorn: Durability of Concrete Structures in Denmark. A Study of Field Behaviour and Microscopic Features. Teknisk Forlag, København 1967. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 386–387.
- Larsen, Gunnar*: 23.–31. juli 1966. Ekskursion til Rhinlandet og Eifel. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 168–177.
- Larsen, Gunnar*: Ernst Vollmer: Encyclopaedia of Hydraulics, Soils and Foundation Engineering. Elsevier Publishing Company. Amsterdam, London, New York. 1967 – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 385.
- Larsen, Gunnar*: Geology in Denmark. – Atlas. New Supp. to Earth-Science Reviews. Vol. 3 nr. 2, p. 89–91.

- Larsen, Gunnar:* Summary of the Geology of Denmark. – Atlas. New Supp. to Earth-Science Reviews. Vol. 3 nr. 2 p. 71–72.
- Larsen, Gunnar & G. V. Chilingar:* Diagenesis in sediments. Introduction & Concluding remarks on diagenesis. – Developments in Sedimentology vol. 8, p. 1–17, og 523–524. Elsevier Publishing Company, Amsterdam.
- Laursen, Dan:* Børge Fristrup: Indlandsisen. – Grønland, 1967, s. 264–269.
- Laursen, Dan:* Nordgrønlands videnskabelige udforskning. Et forslag. – Grønland 1967, s. 127–136.
- Laursen, Dan:* Profiler af udenlandske videnskabsmænd i Grønland. I: A. G. Nathorst. – Grønland, s. 203–204.
- Lindström, M.:* Om den tektoniska utvecklingen av Skånes paleozoikum. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 163–165.
- Lüttig, G.:* Ostsee-Küstenlinien, Nordsee-Ingressiva und Geochronologie des Holozäns. – Geol. Fören. Stockholm Förh. vol. 88, p. 520–532. Stockholm.
- Marcussen, Ib:* The freshwater molluscs in the Late-Glacial and early Post-Glacial deposits in the bog of Barmosen, southern Sjælland, Denmark. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 265–283, 1 tlv.
- Mathiesen, Fr. J.:* Notes on some fossil phryganidean larval tubes from the Tertiary of Denmark and Greenland. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 90–94, 1 tlv.
- Michelsen, O.:* Foraminifera of the Late-Quaternary deposits of Læsø. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 205–263, 9 tlv.
- Micheelsen, H.:* Hans Pauly: Krystaloptiske bestemmelsesmetoder. Akademisk forlag, København. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 137.
- Milthers, K.:* Stenene og det danske landskab. 5. oplag. 48 s. 4 tlv. – J. Fr. Clausens forlag.
- Miyashiro, Akiho:* Orogeny, Regional Metamorphism, and Magmatism in the Japanese Islands. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 390–446.
- Mock, S. J.:* se Rinker, J. N.
- Nichols, R. L.:* se Bendix-Almgreen, S. E.
- Nielsen, Arne Vagn:* Geologi og naturfredning. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 178–183.
- Nielsen, Arne Vagn:* Landskabets tilblivelse. – Danmarks Natur, bd. 1, s. 251–344, 3 tlv. Politikens forlag.
- Nielsen, Arne Vagn:* 19. maj 1966 (Kr. Himmelfartsdag). Ekskursion til Midtsjælland. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 165–168.
- Nielsen, Niels:* Landskaber. – J. P. Trap: Danmark, Bd. X, 3. Åbenrå-Sønderborg amter, s. 774–789.
- Noe-Nygaard, A.:* Dredged basalt from Skagerak. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 285–287.
- Noe-Nygaard, A.:* Variation in titania and alumina content through a three kilometres thick basaltic lava pile in the Faroes. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 125–128.
- Oen, I. S. & H. Pauly:* A sulphide paragenesis with pyrrhotite and marcasite in the siderite-cryolite ore of Ivigtut, South Greenland. – Medd. om Grønland, bd. 175, nr. 5, 55 s. 5 tlv.
- Papers presented at the Ninth Assembly of the European Seismological Commission held 1–7 August 1966 in Copenhagen. Edit. Henry Jensen. Akademisk forlag, København 1967. 426 s.
- Pauly, H.:* G. Forchhammer – en af geokemiens pionerer. – Naturens Verden 1967, s. 24–32.
- Pauly, H.:* se Oen, I. S.
- Pedersen, K. Raunsgaard, se Bondesen, E.*
- Pedersen, K. Raunsgaard:* Nogle prækambriske fossiler fra Vestgrønland. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 195–196.
- Perch-Nielsen, K.:* Eine Präparationstechnik zur Untersuchung von Nanno-Plankton im Lichtmakroskop und im Elektronenmikroskop. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 129–130, 1 tlv.
- Person, Christer:* Undersökning av tre sura asklager på Island. – Geol. Fören. Förhandlingar, vol. 88, p. 500–519. Stockholm.

- Persoz, F.*: Le rôle des filons basiques dans l'élucidation des étages tectoniques. – Etages tectoniques. Colloque de Neuchâtel 18–21 april 1966. – Inst. de Géol. de l'Univ. de Neuchâtel. p. 151–159. Neuchâtel.
- Plaumann, S.*: se Hinz, K.
- Poulsen, Chr.*: Fossils from the Lower Cambrian of Bornholm. – Kgl. Danske Vidensk. Selsk. Mat.-fys. Medd. 36,2. 48 s, 9 tyl.
- Poulsen, Chr.*: Leif Størmer: Jordens og Livets Historie. – Scandinavian University Books. Universitetsforlaget, Oslo/Bergen/Tromsø 1966 (Munksgaard, København og Svenska Bokförlaget, Stockholm). – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 136–137.
- Poulsen, Chr. & Valdemar Poulsen*: Nekstø-sandsten og lag fra jordens oldtid. – Danmarks Natur, bd. 1, s. 49–82, 1 tyl. Politikens forlag.
- Poulsen, V.*: Grønlands geologi – Palæozoikum. – Københavns Univ. Fond.
- Poulsen, Valdemar*: Ordovician at Sukkertoppen. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 146.
- Poulsen, Valdemar*: se Poulsen, Chr.
- Pulvertaft, T. C. R.*: se Henderson, G.
- Rasmussen, H. Wienberg*: Aldersbestemmelse i geologien. – Danmarks Natur bd. 1, s. 30–33, 1 tyl.
- Rasmussen, H. Wienberg*: De dybe borer. – Danmarks Natur, bd. 1, s. 10–130, 2 tyl. Politikens forlag.
- Rasmussen, H. Wienberg*: Det nordeuropæiske kontinent og lag fra jordens middelalder. – Danmarks Natur, bd. 1, s. 83–102. Politikens forlag.
- Rasmussen, H. Wienberg*: The genus Roveacrinus. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 155.
- Rasmussen, H. Wienberg*: Hvad er forsteninger? – Danmarks Natur, bd. 1, s. 25–29. Politikens forlag.
- Rasmussen, H. Wienberg*: Skrivekridtet og kalkstenene. – Danmarks Natur, bd. 1, s. 131–160, 1 tyl. Politikens forlag.
- Rasmussen, H. Wienberg*: Undersøgelser og tolkninger af dislocerede issøbakker. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 37–57.
- Rasmussen, L. Banke*: Tertiærperioden. – Danmarks Natur, bd. 1, s. 161–198, 1 tyl. Politikens forlag.
- Rinker, J. N. & S. J. Mock*: Radar ice thickness profiles northwest Greenland. – Spec. Rep. Cold Regions Res. Engin. Lab., No. 103.
- Rockwell, D. W.*: The digital computer's role in the enhancement and interpretation of North Sea seismic data. – Geophysics, vol. 32, p. 259–281. Tulsa.
- Rosenkrantz, A.*: Palæocypræa. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 193–194.
- Rosenkrantz, A.*: Runestenen fra Kingitorssuaq i geologisk betydning. – Grønland, 1967, s. 349–361.
- Rosenkrantz, A.*: »Terebella« lewesiensis (Mantell) fra det danske skrivekridt. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 194–195.
- Saggerson, E. P.*: Metamorphism in the Precambrian of East Africa. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 447–457.
- Saxov, Svend*: Education in the Geo-sciences in Scandinavia – Atlas. New Supp. to Earth-Science Reviews. Vol. 3, nr. 2, p. 149–152.
- Saxov, Svend*: Gravimetry in Scandinavia. – Atlas. New Supp. to Earth-Science Reviews. Vol. 3 nr. 2, p. 110–113.
- Schott, W. et al.*: Zur Paläogeographie der Unterkreide im nördlichen Mitteleuropa mit Detailstudien aus Nordwestdeutschland. Bemerkungen zu einem Atlas. – Erdöl und Kohle 1967, S. 149–158. Hamburg.
- Sellevoll, M.*: se Hirschleber, H.
- Serebrjannij, L. R.*: Fizičeskaja geografija i četvertičnaja geologija Danii. Akademija nauk SSSR. Forlag »Nauka«, Moskva 1967. 272 S. [Russisk. Danmarks fysiske geografi og kvartergeologi].
- Sobolev, V. S., et al.*: Metamorphic Facies and Series of Facies in the USSR. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 458–472.
- Sorgenfrei, Th.*: Dybgrundens geologi. – J. P. Trap: Danmark, Bd. X, 3. Åbenrå-Sønderborg amter, s. 766–774.

- Stein, A.*: se Hinz, K.
- Subramaniam, A. P.*: Charnockites and Granulites of Southern India. A Review. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 473–493.
- Sutton, J.*: The basement of south-west Greenland and its possible bearing on the Scottish Pre-Cambrian. Proc. geol. Soc. Lond., No. 1640, p. 125–126. London.
- Sørensen, Henning*: De danske bjergarter. – Danmarks Natur, bd. 1, s. 18–25. Politikens forlag.
- Sørensen, Henning*: Grundfjeldet. – Danmarks Natur, bd. 1, s. 35–48, 1 tlv. Politikens forlag.
- Sørensen, Henning*: Grundfjeldets dannelse. – Danmarks Natur, bd. 1, s. 33–34. Politikens forlag.
- Sørensen, Henning*: Hvad er mineraler? – Danmarks Natur, bd. 1, s. 10–11. Politikens forlag.
- Sørensen, Henning*: De vigtigste mineraler i danske bjergarter. – Danmarks Natur, bd. 1, s. 11–17. Politikens forlag.
- Tauber, H.*: Copenhagen radiocarbon measurements VIII. Geographic variations in atmospheric C<sup>14</sup> activity. – Radiocarbon, vol. 9, p. 246–256. New Haven.
- Tauber, H.*: Danske kulstof-14 dateringer af arkæologiske prøver II. – Aarb. f. Nordisk Oldkyndighed og Historie 1966, s. 102–130.
- Tauber, H.*: Investigations of the mode of pollen transfer in forested areas. – Review of Palaeobotany and Palynology, vol. 3, p. 277–286. Amsterdam.
- Pórárinsson, S.*: The eruptions of Hekla in historical times. A tephrachronological study. – “The eruption of Hekla 1947–1948”, I. 183 s. 13 tlv. Reykjavík.
- Thorarinsson, S.*: Some problems of volcanism in Iceland. – Geol. Rundschau, Bd. 57, S. 1–20. Stuttgart.
- Tómasson, J.*: Mineralogical and petrographical classification of Icelandic tephra-layers. – “The eruption of Hekla 1947–1948”, I. S. 171–183. 1 tlv. Reykjavík.
- Treves, S. B.*: General geology of the Sondrestrom area, south-west Greenland. – Compass of Sigma Gamma Epsilon, vol. 44, p. 78–87.
- Vallance, T. G.*: Palaeozoic Low-Pressure Regional Metamorphism in South-eastern Australia. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 493–503.
- Washburn, A. L.*: Instrumental observations of mass-wasting in the Mesters Vig district, Northeast Greenland. – Medd. om Grønland, bd. 166, nr. 4, 318 s. 131 tlv.
- Watterson, J. S.*: se Bridgwater, D.
- Windley, B. F.*: On the classification of the West Greenland anorthosites. – Geol. Rundschau, Bd. 56, S. 1020–1026. Stuttgart.
- Zwart, H. J.*: Orogenesis and Metamorphic Facies Series in Europe. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 504–516.
- Ødum, H.*: Geologi og naturfredning. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 183–184.
- Østergaard, T. V.*: The system: Analcite-leucite-NaCl-KCl-H<sub>2</sub>O at 300° and 300 bars. – Medd. Dansk Geol. Foren. bd. 17, s. 288–291.