

NORSK GEOLOGISK TIDSSKRIFT

REGISTER

BIND 1—42
1905—1962

UTARBEIDET AV
ALF GRANLI



A/S John Griegs Boktrykkeri
Bergen 1963

NORSK GEOLOGISK TIDSSKRIFT

REGISTER

BIND 1—42
1905—1962

UTARBEIDET AV
ALF GRANLI



A/S John Griegs Boktrykkeri
Bergen 1963

Register

NORSK GEOLOGISK TIDSSKRIFT

Bind 1 (1905) — Bind 42 (1962)

utarbeidet av Alf Granli

Registeret omfatter avhandlinger, notiser (merket N), og foredragsreferater (merket FR). Det inkluderer ikke referanser til ordskifte-innlegg, titler på ikke refererte foredrag etc.

Hver referanse består av: forfatternavn, avhandlingenes tittel, det bind hvor avhandlingen er trykket, og de sider den dekker, samt *årstall for det hefte* hvor avhandlingen står.

I bindene 1, 2 og 3 er *hver* avhandling nummerert med eget datert tittelblad og egen paginering. Bind 1 inneholder avhandlingene No. 1 til No. 13, og Bind 2 avhandlingene No. 1 til No. 13. Bind 3 har avhandlinger merket No. 1 til No. 9. Ved referanse til deler av Bind 1—3 er avhandlingens nummer også angitt. Det er ikke anført hvilken *årgang* bindene representerer i det dette kompliserer saken. Bind 29 f.eks. er årgang 1949 som ble trykket i 1951.

Volume 1 (1905) — Volume 42 (1962)

Compiled by Alf Granli

Each reference includes author's name, title of paper, the volume in which it appears, page numbers, and year of publication of the volume.

In volumes 1, 2 and 3 each paper is numbered separately and has its own dated title page. Volume 1 contains papers nos. 1—13, Volume 2, papers nos. 1—13 and Volume 3, papers nos. 1—9.

The names of authors are listed alphabetically, with Æ (Ä), Ø (Ö), and Å (AA) at the end of the alphabet, according to Norwegian usage.

Abbreviations: N — short notices; FR — reports of lectures.

	Bind	Pag	År
ADAMSON, OLGE J. and NEUMANN, HENRICH: Tungsten in Southern Norway	30	135-137	1952
AHLMANN, H. W:SON: Geomorfologiske iagttagelser fra Vestlandet. FR.	5	386-390	1920
ALVER, EYVIND and SELLEVOLL, MARKVARD A.: The Crystal System and Space Group of Meta-Uranocircite. N.	37	438-439	1957
ANDERSEN, J. P.: De danske tertiære moler-lag og deres fossiler. FR.	29	235-237	1951
ANDERSEN, OLAF: En kort meddelelse om geologiske iakttagelser på kartbladet Flaa. FR.	6	277-278	1922
— The Genesis of some Types of Feldspar from Granite Pegmatites	10	116-208	1928
— Pegmatitt og feldspat. FR.	10	459-460	1929
— Discussions of certain Phases of the Genesis of Pegmatites.	12	1—56	1931
— Minnetale og bibliografi av Arne Bugge	21	239-244	1942
ANDERSEN, S. A.: Klimavekslinger og Nivaeuforandringer i Kvartærtiden. FR.	27	127-131	1948
ANTUN, PAUL: Sur une palygorskite d'Ana—Sira (Norvège du Sud).	36	49-51	1956
— Soggedalite (C. F. KOLDERUP), a sporophitic dolerite.	42	261-268	1962
— On some noritic dikes from Ørsdalen	42	269-274	1962
BALK, ROBERT: Minnetale av T. Barth	35	1-2	1955
BARSTAD, JAN and NEUMANN, HENRICH: A Selfcentering X-ray Camera for Powder Diagrams	32	57-59	1953
BARTH, TOM: On Contact Minerals from Pre-Cambrian Limestones in Southern Norway.	8	93-114	1925
— Die Kristallstruktur von Perowskit und verwandten Verbindungen.	8	201-216	1925
— and G. LUNDE: The Effect of the Lanthanide Contraction on the Cubic Platinum Metals.	8	220-223	1925
— and G. LUNDE: X-ray Investigations on the Platinum Metals, Silver and Gold.	8	258-269	1925
— and G. LUNDE: Lattice Constants of the Cuprous and Silver Halides	8	281-292	1925
— and G. LUNDE: Contributions to the Study of the Structure of Mixed Crystals. Preliminary Report	8	293-301	1925
— The Structure of Synthetic, Metamict, and Recrystallized Fergusonite.	9	23-36	1926
— The Structure of Risörite	9	37-39	1926
— Die kristallographische Beziehung zwischen Helvin und Sodalit.	9	40-42	1926
— Sagvandite, a Magnesite bearing Igneous Rock	9	271-302	1927
— Über die Gitterdimensionen des Zinkoxyds und das Achsenverhältnis des Zinkits	9	317-319	1927

	Bind	Pag	År
BARTH, TOM: Note on the Symmetry of Orthoclase	9	398-400	1927
— Om oprinnelsen av enkelte grunnfjellsamfiboliter i Agder. English summary	11	219-231	1930
— Permanent Changes in the Optical Orientation of Feldspars exposed to Heat	12	57-72	1931
— Varme kilder på Island. Thermal activity in Iceland FR.	16	288-291	1936
— Volcanic ash from Vatnajökull	17	31-38	1937
— Feldspar equilibria and their implication I.	17	177-190	1938
— Progressive metamorphism of sparagmite rocks of Southern Norway	18	54-65	1938
— Norske mineral av beidellit-gruppen	19	300-310	1940
— Litt om Sørlandets anorthositer. FR.	21	186-191	1941
— C. F. Kolderup. Minnetale	23	238	1944
— Lamprofyrer av to forskjellige aldre i kystmigmatiten vest for Kristiansand. Engl. sum.	23	175-185	1944
— Geological map of the Western Sørland	25	1-10	1945
— Sub-Solidus Diagram of Pyroxenes from Common Mafic Magmas	29	218-221	1951
— Martin A. Peacock. Minneord	29	232	1951
— Robert Balk. Minneord	35	1-2	1955
— Oppsmeltning som årsak til dannelsen av Oslomagmaene FR.	35	204-205	1955
— Addendum to: Antun, P.: Sur une palygorskite d' Åna-Sira	36	52	1956
BECKE, FR.: Typen der Metamorphose. FR.	6	251-255	1922
BERGERSEN, BERGER: Die Mammutfunde i Norwegen. Bei besonderer Berücksichtigung zahmanatomischer Verhältnisse	11	367-406	1932
BIRKELAND, TOR: Geological and Petrographical Investigations in Northern Trøndelag, Norway	38	327-420	1958
BJØRKLUND, ALF: Jordbunnen omkring Larvik.	26	163-171	1947
BJØRLYKKE, HARALD: Blomstrandin von Kåbuland.	11	232-240	1932
— Die seltenen Erdmetalle des Blomstrandins von Kåbuland. Eine Berichtigung und Ergänzung	11	347-355	1932
— Ein Betafitmineral von Tangen bei Kragerø.	12	73-88	1931
— Nogen analyser av jordprofiler fra nordre Gudbrandsdal	13	79-101	1934
— Norwegische Mikrolithmineralien. Ein Vorkommen von Mikrolith in Iveland, Setesdal, S. Norwegen.	14	145-161	1934
— The Mineral Paragenesis and Classification of the Granite Pegmatites of Iveland, Setesdal, Southern Norway	14	211-310	1935
— Litt om granittiske pegmatittganger. FR.	16	299-303	1936
— Mineral paragenesis of some granite pegmatites near Kragerø, Southern Norway	17	1-16	1937
— Scheteligite, a new mineral	17	47-49	1937

	Bind	Pag	År	
BJØRLYKKE, HARALD: Innholdet av kobolt i svovelkis fra norske nikkelmalmner	25	11-15	1945	
— and SVERRE JARP: On the Content of Co in some Norwegian Sulphide Deposites	28	151-156	1950	
— Carl Wilhelm Carstens. Minnetale. Bibliografi	29	222-231	1951	
— and BURGER, A. J.: The age of the Bjertnes uraninite. N.....	42	187-190	1962	
BJØRLYKKE, K. O.: Et par nye fossilfund. Med English Summary.	Nr. 10	1	1-11	1908
— og J. SCHETELIG, Norsk geologisk forenings historie og virksomhet til utgangen av 1909	Nr. 13	1	1-60	1909
— «Fjeldproblemets» stilling i Norge og Sverige ved utgangen av 1909. Med English Summary	Nr. 1	2	1-20	1910
— En «hardpan»-dannelse i Norge — i arid klima. English Summary	Nr. 5	2	1-12	1911
— Havler og moræne. English summary	Nr. 2	3	1-24	1914
— Bemærkninger til Rekstads og Hansens personlige polemik. N.	3	95-99	1916	
— Om leiret i Kristiania og vandtilførselen i Undergrundsbanens tunnel. FR.	6	270-271	1922	
— En vulkanrest ved Skaar i Greipstad. Vestagder English Summary	7	271-280	1924	
— Den 4de internasjonale jordbunnskonferanse. FR.	8	126-127	1925	
— Demonstrasjon av typiske norske jordprofiler. FR.	8	136-133	1925	
— Jordprofiler fra Svalbard FR.	9	402-403	1927	
— Om Norges jordsmonn. Med Summary	12	89-116	1931	
— En skjæring i tomten til studenthuset i Bjerkelunden på Ås. FR.	13	327-328	1934	
— Jordbunnen på Norges forsøks- og landbruksskolegårder	15	123-266	1935	
— Tilbakeblikk på foreningens stiftelse og utvikling i de forløpne 30 år. FR.	15	308-310	1935	
— Oversikt over pedologiens nuværende stilling og dens forhold til geologien. FR.	15	312-313	1935	
— Professor Jakob Schetelig. Nekrolog	16	45-49	1936	
— Om et oversiktskart over de løse jordlag i Norge. FR.	17	61-64	1937	
— Demonstrasjon av et oversiktskart over jordbunnsforholdene i Norge. FR.	18	219-220	1938	
— Bergmester Thomas Georg Münster. Minnetale....	19	297-299	1940	
— 1860—1946. Minnetale. Av Gunnar Holmsen.....	40	297-304	1960	
— K. O. Bjørlykkes publikasjoner. Av Karin Hjeltnes	40	304-312	1960	
BJØRN, ANATHON: Nogen norske stenaldersproblemer ...	10	53-75	1928	
Bjørums legat. N.	19	344-345	1940	
BLAKE, D. H.: A new Lower Ordovician graptolite fauna from the Trondheim region	42	223-238	1962	
BLEKUM, SVERRE: Bemærkninger om bergverksdriften på molybdenglans. FR.	7	396-398	1924	

	Bind	Pag	År
BLEKUM, SVERRE: Minnetale av Arne Bugge	24	40-41	1944
BOSE, M. N.: <i>Sciadopitytes variabilis</i> n. sp. from the Arctic of Canada	35	53-69	1955
BROCH, OLAF ANTON: Ein Suprakrustaler Gneiskomplex auf der Halbinsel Nesodden bei Oslo	9	81-224	1926
— Pickeringite from Fåvang	12	117-122	1931
— Gardnosbreksjen i Hallingdal. N.	24	250-251	1945
— Gardnosbreksjen i Hallingdal	25	15-25	1945
— Narrative of a Rock Fragment	30	183-184	1952
— Note on a Fault Breccia in Hallingdal, Norway, to- gether with Some General Remarks on the Fractur- ing of the Earth's Crust	30	185-189	1952
BROUWER, H. A.: Bau und Entwicklung der Inselguir- landen in Südost Asien. FR.	19	353-355	1940
BRYHNI, INGE: Structural analysis of the Grøneheia area, Eikefjord, Western Norway.	42	331-370	1962
BRYN, KNUT ØRN (Se SVERDRUP m. fl)	39	237-247	1959
BRØGGER, A. W.: Et fund av en benpil med flintegger fra yngre stenalderNr. 12	1	1-15	1909
BRØGGER, W. C.: Porfyr og sandsten i Brumuddalen FR.	3	14-16	1914
— Norges deltagelse i international vulkanologisk forsk- ning. FR.	3	17-19	1914
— Mindetale over professor Eduard Suess	3	73	1915
— «Eocambrium». «Kjerulfia lata». N.	5	378-380	1920
— Bergartene i Fehnfeltet. FR.	6	249-250	1922
— Hvorledes Reusch og jeg blev geologer. Minnetale FR.	7	86	1923
— Die Explosionsbreccie bei Sevaldrud zwischen Rands- fjord und Sperilen	11	281-346	1932
— Bibliografi av W. P. Sommerfeldt	20	199-249	1940
BRÅDLIE, O. Se Løddesøl, Åsulv.	18	305-373	1939
BRAASTAD, J.: <i>Discinella Holsti</i> faunaen ved Braadstad- elven nord for Gjøvik. English summary. . .Nr. 5	3	1-16	1915
BUGGE, ARNE: Om Ødegårdens apatitgruber. FR.	7	393-396	1924
— Gammel og ny geologi ved Kongsberg Sølvverk. .	12	123-148	1931
— En oversikt over arbeidet i det sydnorske grunnfjell FR.	21	230-238	1941
— Olaf Andersen. Minnetale. Bibliografi	21	239-244	1942
— Geologiske undersøkelser ved anlegg og fjellskred. FR.	22	214-216	1944
— Sverre Blekum. Minnetale	24	40—41	1944
— J. Helverschou. Minnetale	27	59-60	1948
BUGGE, C.: Kort oversigt over de sølvførende ganger på Kongsberg	4	139-145	1917
— Meddelelse fra en reise i Flåmsdalen. FR.	8	134	1925
— Geologiske undersøkelser i Telemark	12	149—170	1931
— Grønne trondhjemsskifre på øyene ved Molde. . .	14	167-175	1934
— Gullforekomster i Norge. FR.	14	319-320	1935

	Bind	Pag	År
BUGGE, C.: Bemerkninger til Niels Henr. Kolderups kritikk av Wolmer Marlow's kartbeskrivelse. N.	17	55-56	1937
— Alvar Högbom. Minnetale	19	352-353	1940
— H. H. Horneman. Minnetale	26	153-157	1947
— Ringsakerkvartarsiten og Valdressparagmiten ved Mjøsa	25	26-34	1945
— Kisene i fjellkjeden	27	97-102	1948
— Axel Gavelin. Minnetale	28	245-247	1950
— C. O. B. Damm. Minnetale	28	252-253	1950
— Corundum at Farsjø, Nes, Romerike	29	77-83	1951
— Steinar Foslie. Minnetale	30	190-194	1952
— Andreas Holmsen. Minnetale.....	36	1-4	1956
BUGGE, JENS og NEUMANN, HENRICH: Et fund av kulblende i essexitlava, Semsvika, Asker. N.	18	374-375	1939
— Geological and petrographical investigations in the Arendal District.....	20	71-112	1940
— Trekk av Arendalfeltets geologi. FR.....	20	269-271	1941
— Løddesøl skarnforekomst	25	35-47	1945
— Pre-Cambrian mountains chains	26	172-191	1947
BULMAN, O. M. B.: The Graptolite Fauna of the Dictyone- ma Shales of the Oslo Region	33	1-39	1954
— and COWIE, C. M.: On the occurrence of Kinne- graptus SKOGLUND in Norway	42	253-259	1962
BURGER, A. J.: (Se BJØRLYKKE, H.)	42	187-190	1962
BØGGILD, O. B.: To norske Mineraler	26	192-198	1947
CARSTENS, C. W.: Theoretiske betraktninger over krystal- lisationsfølgen i et kismagma..... Nr. 3	3	1-16	1914
— Haardarten paa Kongens grube, Røros. N.	3	37-40	1914
— Oligoklas von Ertelien, Ringerike. N.	3	52-55	1915
— Norske Peridotiter I.	5	1-42	1918
— Norske Peridotiter II.....	5	43-71	1918
— Cummingtonit fra Saude, Ryfylke	5	351-358	1919
— Trondhjemsfeltets geologi. FR.....	5	393-398	1920
— Av Trondhjemsfeltets geologi. Nyere undersøkelser.	7	1-6	1923
— Der unterordovicische Vulkanhorizont in dem Trondhjemgebiet	7	185-270	1924
— Rapakiwigesteine an der westlichen Grenze des Trondhjemgebietes	8	81-92	1925
— Mineralvorkommen im Trondhjemgebiet	8	140-146	1925
— Ein aus Rapakiwigesteinen umgewandelter Augen- gneis	8	235-249	1926
— Nogen bemerkninger om Hovingruppens inndeling N.	8	320-318	1926
— Über das Auftreten von Turmalin in norwegischen Kiesvorkommen.....	9	331-336	1927
— und KR. KRISTOFFERSEN: Zur Petrographie einiger Magnesitziegel	10	1-12	1928
— Ein Oldhamit-führender Kupferrohstein	10	39-47	1928

	Bind	Pag	År
CARSTENS, C.W.: J. H. L. Vogts forskervirksomhet. Minnetale	11	440-449	1932
— Die Kiesvorkommen im Porsangergebiet	12	171-178	1931
— Om titanholdige jernmalmer. Zur chemisch-mineralogischen Zusammensetzung der titanhaltigen Eisenerzvorkommen. FR.	19	348-352	1940
— Om geokjemiske undersøkelser av malmer. FR.	21	213-221	1941
— Om den kjemiske sammensetning av Trondheimsfeltets kalkstener	25	48-52	1945
— † Løkkenfeltets geologi	29	9-25	1951
— Minnetale av H. Bjørlykke	29	222-231	1951
CARSTENS, H.: Et nytt prinsipp ved kvantitative geokjemiske beregninger. N.	28	47-50	1949
— On the Clouding of Plagioclase in Coronited Metadolerites	35	129-135	1955
— Note on the epidote in green-schists. N.	35	158-161	1935
— Jernmalmene i det vestlige Trondhjemsfelt og forholdene til kiskeforekomstene. FR.	35	211-220	1955
— On the Orbicular Structure in the Norite of Romsaas Norway. N.	37	279-280	1957
— The Origin of Feldspar Inclusions in the Lamprophyres off Kristiansand, South Norway	38	245-252	1958
— A Note on the Distribution of Ferrides in Accumulative Titaniferous Iron Ores. N.	38	253-256	1958
— Note on the Distribution of some Minor Elements in Coexisting Ortho- and Clino-Pyroxene. N.	38	257-259	1958
CARTER, NEVILLE L.: Petrology of the Venås granite and the surrounding rocks, East Telemark, Norway	42	45-76	1962
CHAO, E. C. T.: Granitization and Basification by Diffusion	29	84-107	1951
CHRISTIE, OLAV H. J.: Rapid crystal growth in a glass at room temperature. N.	36	55-56	1956
— Possible sub solidus phase borders in the corundum field of the system $\text{SiO}_2\text{—Al}_2\text{O}_3\text{—Na}_2\text{O}$. N.	36	56-61	1956
— Note on the Equilibrium Between Plagioclase and Epidote. N.	39	268-270	1959
— Crystallization Experiments with Alkali Olivine Basaltic Glass from Egersund. N.	39	271-273	1959
— On sub solidus relations of silicates. I. The lower breakdown temperature of the åkermanite gehlenite mixed crystal series at moderate water pressure.	41	255-270	1961
— On sub solidus relations of silicates. II. Preliminary note on the chemistry of melilites.	41	322-324	1961
— On sub solidus relations of silicates. III. A contribution to the chemistry of melilites	42	1-31	1962
— On sub solidus relations of silicates. IV. The system åkermanite—sodium-gehlenite and gehlenite—sodium-gehlenite.	42	31-44	1962
COWIE, CYNTHIA, M: (Se BULMAN)	42	253-259	1962

	Bind	Pag	År
DAHL, EILIF: Studier over forvitringstyper i strøket Nordfjord-Sunnmør, og deres relasjon til istidene...FR.	27	242-244	1949
DAMM, C. D. B. Minnetale av C. Bugge.....	28	252-253	1950
DANIELSEN, D.: «En luftig hypotese». N.....	4	25-30	1916
— De gamle havmerkene i Brufjellet ved Aaensire..	4	85-106	1917
— Frå skjelbankane på Agder. English summary	10	216-307	1929
— Eit par geologiske småting fra Hornnes.....	12	179-192	1931
DIETRICH, RICHARD V.: Banded gneisses of the Randesund area, south-eastern Norway	40	13-64	1960
— Contributions to the mineralogy of Norway. No. 12 Hisingerite in «dark» larvikite.....	41	95-108	1961
DIETRICHSON, BRYNJULF: Jettegryter og skjælbanke ved Vansjø nær Moss	7	159-166	1923
— Sedimentene på det undre skyvedekke i Gudbrandsdalen	25	53-69	1945
— Det kaledonske knuteområde i Gudbrandsdalen... 28	28	65-143	1950
— Kap. I og II av «Høyfjellsproblemet belyst i «Jotunheimsportalen» — de nordlige halvdelar av gradteigene Vinstra og Sjødalen». FR.	35	222-224	1955
DINELEY, D. L.: Quarternary Faunas in the St. Jonsfjord Eidembukta Region, Vestspitsbergen	34	1-14	1954
— A Review of the Carboniferous and Permian Rocks of the West Coast of Vestspitsbergen	38	197-217	1958
DIX, EMILY, and A. E. TRUEMAN: Non-Marine Lamelli-branches from the Upper Palæozoic Rocks of Semsvik in Asker	15	25-32	1935
DOMAAS, OLIVE: J. H. L. VOGTS trykte arbeider	11	455-466	1932
DONS, J. A.: Resultater av den geologiske kartlegging i Ullernåsen. FR.	24	252-253	1945
— Et vegprofil ved Vestre Akers kirke.....	25	70-73	1945
— and G. HENNINGSMOEN: Two New Middle Ordovician Ostracods from Oslo	28	27-32	1949
— Permian Volcanic Neck, Igneous Dykes and Fault Zone in the Ullern-Husebyåsen Area, Oslo.....	29	168-173	1951
— Fortegnelse over berggrunnskart over Norge. FR. 35	35	209	1955
— Putestrukturer, sandstensganger, kullblende etc. i rombeporfyrilava ved Sønsterud, Tyrifjorden <i>Pillow structure, Sandstone dykes, Coal blend etc. in Permian Rhomb porphyry Lava at Sønsterud, Tyrifjord, Oslo Region</i>	36	5-16	1956
— Barite which decrepitates at room temperature... 36	36	241-248	1956
— Coal blend and uraniferous hydrocarbon in Norway 36	36	249-266	1956
Den XXI Internasjonale Geologkongress 1960 N.. 37	37	440-	1957
— Fossils (?) of Precambrian Age from Telemark, Southern Norway	39	249-263	1959
DU DRESNAY, R.: Quelques observations dans le district Kongsvoll Snøhetta	28	157-170	1950

	Bind	Pag	År
ERIKSEN, A.: Det geologiske arbeid og bergverksdriften. FR.	35	209-210	1955
ERIKSEN, JOHAN: Av A. Heintz. Minnetale.	28	254,	1950
ESKOLA, P.: Om metasomatiska omvandlingar i silikatbergarter. Summary in English.	6	89-107	1920
— The mineral facies of rocks.	6	143-194	1920
FALCK-MUUS, ROLF: Fra noen jernvinneplasser i Åsnes— Finnskog.	9	358-397	1927
— Aurhelle på sekundært leiested i Dagali og andre senkvartære fenomener. FR.	11	473-475	1923
— Jernvinnelaggenes konstitusjon.	12	193-218	1931
— Steinar Foslies yrke i trykk og skrift.	30	195-203	1952
FELLENBERG, TH. de et GULBRAND LUNDE: Contribution à la géochimie de l'iode.	9	48-64	1926
FEYLING-HANSEN, ROLF W.: Basalkonglomerat ved Stranddal i Ryfylke. N.	27	104-105	1948
— Late-Pleistocene Foraminifera from the Oslofjord Area. Southeast Norway.	33	109-151	1954
— The Stratigraphic Position of the Quick Clay at Bek- kelaget, Oslo.	33	185-197	1954
— <i>Elphidium Clavatum</i> CUSHMAN from the Late-Glacial of Romerike, Norway. N.	33	228-229	1954
FINBAK, CHR. und HASSEL, O.: Erzeugung von Debye- und Drehaufnahmen mittels der Eigenstrahlung der Atome des betreffenden Gitters.	16	286-287	1937
FLOOD, H.: Bemerkninger angående verdien av elektronøy- tralitetsskalaen i diskusjonen av bindingsenergien i silikatstrukturer.	32	162-167	1953
— Beriktigelse.	33	227	1954
FOSLIE, STEINAR: Cyanit i den ytre gangzone av granit. N.	2	26-29	1913
— Brofoshølen i Tunhøvd.	5	187-210	1919
— Nogen minneord om professor J. H. Vogt. <i>Minnetale</i>	11	437-453	1932
— On Antigorite-Serpentines from Ofoten with fibrous columnar Vein Minerals.	12	219-246	1931
— J. B. Rekstad. Nekrolog og bibliografi.	14	201-209	1935
— Skorovass kisleit i Grong. FR.	19	115-116	1939
— Hastingsites, and amphiboles from the epidote- amphibolite facies.	25	74-97	1945
— Diskusjonsinnlegg etter Chr. Oftedahls foredrag «Om deformerte konglomerater». FR.	27	236-237	1949
— Supergene Marcasite Replacing Pyrrhotite.	28	144-150	1950
— Minnetale av C. Bugge.	30	190-194	1952
FRITSCH, VOLKER: Funkgeologie. FR.	19	347-348	1940
FÆGRI, KNUT: A pollen diagram from the sub-alpine region of Central South Norway.	25	98-126	1945
FØYN, ERNST: Die Verwitterung der Uranmineralien.	17	197-202	1938
FØYN, SVEN: The eo-cambrian series of the Tana district, Norway.	17	65-164	1937

	Bind	Pag	År
FØYN, SVEN: Spalteganger i Sør-Varanger	25	127-146	1945
GAVELIN, AXEL: Minnetale av C. Bugge	28	245-247	1950
GEIS, HANS-PETER: Strukturelle iakttagelser ved noen norske kisleforekomster. <i>Structural observations on some Norwegian sulphide deposits</i>	41	173-196	1961
GJELSVIK, TORE: Anorthositkomplekset i Heidal.	26	1-58	1946
— Metamorphosed Dolerites in the Gneiss Area of Sunnmøre on the West Coast of Southern Norway.	30	33-134	1952
GJESSING, J.: Orientering om noen isavsmeltningsstudier som er i gang på Østlandets fjelltrakter. FR.	35	187-197	1955
GJESSING, LEIV: Contribution à l'étude des metasilicates. N.	20	265-267	1941
— LARSSON, TOLLEF, and MAJOR, HARALD: Isomorphous substitute for Al ⁺⁺⁺ in the compound Al ₂ BeO ₄	22	92-99	1943
GLEDITSCH, CHR.: Permiske forkastninger i Røyken-feltet. English summary	23	186-192	1944
— Om leptit-begrepet. — FR.	24	244-249	1945
— A rapid survey of the pre-Cambrian areas around the Oslofjord (the waters Oslo—Son)	25	147-158	1945
— Metamorfe bergarters klassifikasjon og nomenklatur. N.	27	227-233	1949
GLEDITSCH, ELLEN: De radioaktive stoffer i jordskorpen. FR.	7	403	1924
GOLDSCHMIDT, V. M.: Om et devonfelt ved Røragen nær Røros. N.	2	33-35	1913
— Om de mekaniske prinsipper for skred og utrasninger. FR.	5	401-407	1920
— Om Stavangertraktens geologi og bergarter. FR.	6	261-263	1922
— und L. THOMASSEN. Das Vorkommen des Elements. No. 72 (Hafnium) in Malakon und Alvit.	7	61-68	1923
— Darstellung und Eigenschaften des kristallisierten Bornitrides	9	258-265	1927
— Über die kristallchemischen Beziehungen zwischen Gallium und Aluminium, Germanium und Silicium	12	247-264	1931
— Geokjemiske resultat om atomenes mengdeforhold og stabilitet i universet. FR.	22	210-211	1944
— Minnetale. Av I. Oftedal	27	143-149	1949
— Forfatterskap. Av W. P. Sommerfelt.	27	150-163	1949
GREEN, JOHN C.: Geology of the Storkollen — Blankenberg area, Kragerø, Norway	36	89-140	1956
GRENDER, GORDON C.: A petrographic study of some Eo-cambrian sedimentary rocks from the Lake Mjøsa Area, Southern Norway, and the Tanafjord Area, Northern Norway	42	103-142	1962
GRORUD, HANS FREDRIK: Et profil gjennom ogygiaskifer og ampyxkalk på Tørtberg, Frogner ved Oslo.	20	157-160	1940
GROSS, WALTER: Der histologische Aufbau der Anaspidenschuppen	17	191-195	1938

	Bind	Pag	År
GRØNLIE, ARNE: Litt om Trollheimen under siste istid..	32	168-190	1953
GRØNLIE, OLE T.: Breer i Balsfjorden.....	12	265-290	1931
— On the traces of the ice ages in Nordland, Troms, and the south-western part of Finnmark in Northern Norway	20	1-70	1940
— Postglaciale skjellbanker på Langnes ved Tromsø.	25	159-167	1945
— On the Rise of Sea and Land and the Forming of Strandflats on the West Coast of Fennoscandia...	29	26-64	1951
— Minnetale av O. Holtedahl.....	35	3-7	1955
«GÆA NORVEGICA», den geologiske student- og lærerforening på Blindern. N.	23	225-226	1944
HAFSTEN, ULF: Pollenanalytisk datering av et myrfunnet ildsted fra Tryvasshøgda i Oslo. <i>Pollen-analytical Dating of a Stony Hearth found in a bog on Tryvasshøgda in Oslo.....</i>	37	415-428	1957
— Funn av boreale furustammer fra Oddernes i Vest- Agder. Påvisning av Tapes-transgresjonen. <i>Boreal pine trunks from Oddernes (Vest-Agder, Norw.) Demonstration of the Tapes-transgression.....</i>	38	313-326	1958
HAGEMANN, F. og SPJELDNÆS, N.: The Middle Ordovician of the Oslo Region, Norway. 6. Notes on Bentonites (K-bentonites) from the Oslo—Asker District....	35	29-51	1955
— Se Spjeldnæs. FR.....	35	207	1955
— On the Petrography of the Silurian Shales from Hadeland, Norway	37	229-246	1957
HANSEN, A. M.: Endemoræner i Asker. FR.....	3	12-13	1914
— Endnu et kort svar paa Bjørlykkes angrep. N....	3	49-51	1915
— Isobasesystemet ved slutten av istiden. FR.....	4	280-287	1918
— Minnetale. Bibliografi. Av H. Rosendahl..	13	302-303	1934
HARTLEY, JACK, se Neumann	34	157-165	1955
HASSEL, O.: Die Kristallstruktur des Bornitrides, BN...	9	266-270	1927
— Über die Existenz einer streng strukturtheoretisch nicht erlaubten isomorphie höher-symmetrischer Kristalle von Hexammin-, Pentamminaquo- und Tetrammindiaquo-komplexen.	10	33-38	1928
— Weitere Beobachtungen über Isomorphie bei ku- bischen Kristallen von Hexammin- und Pentammin- aquokomplexsalzen	10	92-96	1928
— (Se FINBAK)	16	286-287	1937
HAWKES, L.: Some Notes on Icelands Geology. FR.....	4	42-43	1916
HEIER, KNU T.: Clausthalite and Selenium-bearing Galena in Norway. N.....	32	228-231	1953
— (Se NEUMANN)	34	157-165	1955
— The Ørdsalen Tungsten Deposit	35	69-85	1955
— The Formation of Feldspar Perthites in Highly Meta- morphic Gneisses	35	87-93	1955
— Aldersforholdet mellom Telemarkgneisene og anor- thositene i Egersundfeltet. FR.	35	204	1955

	Bind	Pag	År
HEIER, KNUT: The geology of the Ørsdalen district, Rogaland, S. Norway	36	167-212	1956
— (Se TAYLOR m. fl.)	40	133-156	1960
— Layered gabbro, hornblendite, carbonatite, and nepheline syenite on Stjernøy, North Norway....	41	109-155	1961
— Spectrometric uranium and thorium determinations on some high-grade metamorphic rocks on Langøy, Northern Norway	42	143-156	1952
— The possible origins of amphibolites in an area of high metamorphic grade	42	157-166	1962
— A note on the U, Th and K contents in the nepheline syenite and carbonatite on Stjernøy, North Norway	42	287-292	1962
HEINTZ, ANATOL: Blåskjell på Spitsbergen. N.	9	74-76	1926
— Professor Kjær som ichtyolog. Minnetale	11	421-425	1932
— Revision of the Structure of <i>Cocosteus decipiens</i> AG.	12	291-314	1931
— Über die Originale zu <i>Palaeacmaea compressa</i> KOKEN und <i>Palaeacmaea constricta</i> EICHWALD. N. .	13	311-312	1934
— Some Remarks about the Structure of <i>Phlyctænapis acadica</i> WHITEAVES	14	127-144	1934
— Fischreste aus dem Unterperm Norwegens.....	14	176-194	1934
— Holonema-Reste aus dem Devon Spitzbergens....	15	115-122	1935
— Notes on Arthrodira	18	1-27	1938
— En levende kvastfinnet fisk. FR.....	19	346-347	1940
— Nytt mammutfund i Gudbrandsdalen. FR.	22	211	1944
— Hasselnøtter i kambriske skifrer. N.....	23	220-222	1944
— Et nytt mammutfunn fra Norge.....	25	168-175	1945
— Johan Eriksen. Minnetale	28	254	1950
— Gunnar Säve-Söderbergh. Minnetale	28	63-64	1948
— Noen iakttagelser over isbreenes tilbakegang i Hornsund, V. Spitsbergen	31	7-36	1953
— The Mammoth Teeth from Norway.....	34	73-101	1955
— Et nytt funn av mammutstøttann fra Norge. <i>A new mammoth tusk discovered in Norway</i>	36	17-24	1956
— Tre nye mammutfunn i Norge. <i>Three new finds of mammoth</i>	42	207-222	1962
HELVERSCHOU, J. Minnetale av A. Bugge.....	27	59-60	1948
HENNINGSMOEN, G.: Se Dons J. A.....	28	27-32	1949
— <i>Ullerella</i> , New Name Replacing <i>Ullia</i> Henningsmoen 1949. N.	28	244	1950
— Remarks on the Classification of Trilobites.....	29	174-217	1951
— Early Middle Cambrian Fauna from Rogaland, SW Norway	30	13-32	1952
— Classification of Paleozoic Straight-Hinged Ostracods	31	185-289	1953
— Errata & Addenda to Remarks on the Classification of the Trilobites. N.	31	291	1953
— The Middle Ordovician of the Oslo Region, Norway. 4. Ostracoda	32	35-55	1953

	Bind	Pag	År
HENNINGSMOEN, G: Lower Ordovician Ostracods from the Oslo Region, Norway	33	41-67	1954
— Upper Ordovician Ostracods from the Oslo, Region, Norway	33	69-107	1954
— Silurian Ostracods from the Oslo Region, Norway. 1. Beyrichiacea. With a revision of the Beyrichiidae	34	15-72	1954
— <i>Boeckaspis</i> , new name for <i>Boeckia</i> BRØGGER 1882, non MALM 1870. N.	35	161	1955
— The Upper Cambrian Faunas of Norway.....	38	179-196	1958
— Rare Tremadocian Trilobites from Norway.....	39	153-174	1959
— The Middle Ordovician of the Oslo region, Norway. 13. Trilobites of the family Asaphidae.....	40	203-258	1960
HERNES, IVAR: Eclogite-Amphibolite on the Molde Peninsula, Southern Norway	33	163-184	1954
— Trondhjemsskifrene ved Molde	34	123-137	1955
— Surnadalssynklinalen <i>The Surnadal syncline, Central Norway</i>	36	25-40	1956
— Kaledonsk tektonikk i Midt-Norge. <i>On the Caledonides of Central Norway</i>	36	157-166	1956
— Connections between the Trondheim and Sunnhordland Regions, Caledonides of Norway	37	247-256	1957
— Den kaledonske fjellkjedes hovedretning mellom Trondheim og Stavanger. Svar til Trygve Strands bemerkninger (English Abstract)	38	262-266	1958
HESS, V. F.: Analysis of the Gamma Rays from Granite and the Ionization Balance of the Atmosphere	27	1-13	1948
HESSLAND, I.: <i>Glossomorphites</i> , a New Generic Name for <i>Glossopsis</i> HESSLAND, 1949, preoccupied. (Ostracoda) N.	32	227	1952
— International Association of Sedimentology. N. ...	41	324	1961
HILL, DOROTHY: The Middle Ordovician of the Oslo Region Norway. 2. Some Rugose and Tabulate Corals	31	143-170	1953
HIORTDAHL, TH.: De to bergmestre Strøm.....	6	75-88	1920
HJELTNES, KARIN: K. O. Bjørlykkes publikasjoner.....	40	304-312	1960
HOEL, A.: Geologiske iagttagelser paa Spitsbergen-ekspeditionerne 1906 og 1907. Med English Summary Nr. 11	1	1-28	1909
— Spitsbergens kul- og malmforekomster, deres økonomiske betydning og fordeling mellem de forskjellige nationer. FR.....	5	417-420	1920
— P. A. Øyen. Bibliografi.....	13	304-310	1934
HOFMANN, ELISE: Die geologische Bundesanstalt in Wien	16	283-285	1937
HOLMSEN, ANDR. Minnetale ved C. Bugge	36	1-4	1956
HOLMSEN, GUNNAR: Nogen notiser fra Øst-Finmarken. N.	2	30-32	1913
— Om sporene efter en lokal bræddannelse yngre end storbrædens avsmeltningssperiode i den skandinaviske halvøvs bræsjøomraade	No. 7	3	1-10 } 1915

	Bind	Pag	År	
HOLMSEN, GUNNAR: Om strandlinjernes fald omkring gab-broomraader	4	7-20	1916	
— Forskyvninger i snelinjens høide under avsmelt-ningsperioden	4	63-84	1917	
— Fortsettelsen av Trondhjemsfeltets kisdtag mot nord	5	149-186	1919	
— Resultatet av en pollenundersøkelse i kalktuf....	5	365-368	1920	
— Lagdelingen i Vestlandets torvmyrer. FR.....	5	414-415	1920	
— Die Stratigraphie einiger hochliegenden Torfmoore in Kristianias Umgegend	6	49-74	1920	
— En pollenundersøkelse av et stenalder fund i Tjø-ling.....	8	60-67	1925	
— O. E. Schiøtz. Minnetale	8	137-139	1925	
— Die Struktur und das Raumgewicht des Torfes...	8	307-317	1926	
— Et hittil upåaktet grunnvandsforråd i våre ler-trakter	10	76-91	1928	
— Fire av fjorårets leirfall, Moum, Sørumbstangen, Var-ild og Isebakke. FR.	11	498	1932	
— Elvebruddet ved Åbufoss i Numedalslågen.....	12	315-322	1931	
— P. A. Øyen. Minnetale	13	319	1934	
— Mikvollmelen, et elvebrudd i labil likevekt i Ver-dalen. FR.	13	329	1934	
— Vinterisganger i Østerdalen. FR	16	294	1937	
— Kartlegging av løse avleiringer. FR.....	17	59-60	1937	
— Torvlag og steinlag i marin leir ved Grorud sta-sjon. N.....	20	250-253	1941	
— K. O. Bjørlykke. 1860—1946. Minnetale.....	40	297-303	1960	
HOLMSEN, PER: En permisk sandstens- og konglomerat-gang ved Storsjøen i Rendalen?	25	176-179	1945	
— Notes on the Ice-Shed and Ice-Transport in Eastern Norway	29	159-167	1951	
— Trekk av Opdalsfeltets geologi. FR.....	35	135-150	1955	
— Innlandsisens avsmeltningsforløp nord og syd for vannskillet på Dovrefjell. FR.	35	179-186	1955	
— Om den siste isrestens beliggenhet i de østlandske dalfører. FR.	35	197-204	1955	
HOLTEDAHL, HANS: A Petrographical and Mineralogical Study of two High Altitude Soils from Trollheimen, Norway	32	191-226	1953	
— Noen sub-marin-geologiske undersøkelser utenfor Norges vestkyst. FR.	32	235-237	1953	
— Om innlandsisens utbredelse på Møre under siste istid. FR.	35	165-169	1955	
HOLTEDAHL, OLAF: Über einige norwegische Oleniden. No. 2	2	1-24	1910	
— Hennungsbygdens alunskiferfelt. Resumé in deut-scher Sprache	No. 6	2	1-13	1911

	Bind	Pag	År
HOLTEDAHL, OLAF: En forekomst av kambrisk basalkonglomerat paa vestsiden av Øieren. N.	3	59-64	1915
— Et par nye fossilfund paa Søndre Land øst for Randsfjorden. FR.	3	70-71	1915
— Fra geologkongressen i Kanada 1913. FR.	3	71-72	1915
— Notes on the Ordovician fossils from Bear Island collected during the Swedish expeditions of 1898 and 1899.	5	79-94	1918
— Tørkesprækker i den øvre del av den marine silur i Bærum. N.	5	105-108	1918
— On the Paleozoic series of Bear Island, especially on the Heclahook system.	5	121-148	1919
— Fossilførende strandstener paa Skatvalhalvøen i Trondhjemsfjorden. N.	5	373-377	1920
— Geologiske iagttagelser fra Finmarken. FR.	5	384-385	1920
— Om Trysilsandstenen og sparagmitavdelingen.	6	17-48	1920
— Trysilsandstenen og sparagmitavdelingen. FR.	6	245-246	1922
— En parallel til Walcotts algonkiske algeflora i Englands permformation. FR.	6	260-261	1922
— A «Pipe-Rock» in the Carboniferous of Bear Island.	8	270-279	1926
— Additional observations on the rock formations of Finnmark, Northern Norway.	11	241-280	1932
— Professor Kiærs arbeider over Oslofeltets kambrosiluriske lagrekker. Minnetale.	11	415-456	1932
— Jungpaläozoische Fossilien im Oslogebiete.	12	323-340	1931
— Geological observations in the Opdal—Sunnadal—Trollheimen district.	18	29-53	1940
— Correlation notes on Scottish-Norwegian Caledonian geology.	19	326-339	1940
— og ROSENQVIST, IVAN: Om fjellbygningen i Opdal—Sunnadal-strøket. FR.	20	274-277	1941
— Bidrag til Oslodalens kvartær-historie. English summary.	22	52-60	1943
— John Oxaal. Minnetale.	22	101-105	1944
— Hans Cloos. Minneord.	30	204	1952
— O. T. Grønlie. Minnetale.	35	3-7	1955
— Werner Werenskiöld. Minnetale.	42	293-302	1962
HONGSLO, T. and LANGMYHR, F. J.: Contributions to the mineralogy of Norway. No. 6. On the chemical composition of blomstrandine and euxenite.	40	157-164	1960
HORN, GUNNAR: Fra Trinidad og Venezuela. FR.	7	403-404	1924
— Petrografisk undersøkelse av Svalbardkul. FR.	10	466-468	1929
— Über Kohlen-Gerölle in Norwegen.	12	341-362	1931
— Fra den norske ekspedisjon til Franz Josefs land sommeren 1930. Some geological results of the Norwegian Expedition to Franz Josefs Land 1930. FR.	11	482-499	1932

	Bind	Pag	År
HORN, GUNNAR: Petrified Wood from a Tertiary Coal-Seam in Spitsbergen. N.....	14	312-315	1935
— Notiz über die Färöerkohle	17	39-42	1937
— Petrology of a middle devonian cannel coal from Spitsbergen	21	13-18	1941
— og ISACHSEN, FRIDTJOV: Et kulfund i Skagerakmorenen. Engl. sum.	22	15-46	1943
— Om dannelsen av de nordlandske karsthuler	25	180-182	1945
— Minnetale. Av A. K. Orvin	27	61-65	1948
HORNEMAN, HANS HENRIK. Minnetale av C. Bugge.....	26	153-157	1947
HUSEBY, FREDRIK CHR. A.: Om bre-isens avsmeltning syd for Storsjøen i Rendalen under istidens siste del... 34	34	187-204	1955
— Om jordarten kvabb og dens opptreden syd for Storsjøen i Rendalen.....	34	205-209	1955
— Om blokktellingers historikk og metodikk. FR....	35	165	1955
HØDAL, JOHANNE: Rocks of the anorthosite kindred in Vossestrand, Norway	24	129-243	1945
HØEG, OVE ARBO: Johan Kiær og paleobotaniken. Minnetale.....	11	426-428	1932
— The Fossil Wood from the Tertiary at Myggbukta, East-Greenland	12	363-390	1931
— Assosiasjonen for studiet av Europas kvartær. Fra møtet og ekskursjonen i Russland 1932. FR.....	13	319-321	1934
— Further Contributions to the Middle Devonian Flora of Western Norway	15	1-18	1935
— The Lower Permian flora of the Oslo region.....	16	1-43	1936
— An addition to the Lower Permian flora of the Oslo region.	16	279	1937
— Additions to the Lower Permian flora of the Oslo region II. Dadoxylon cf. saxonicum Göpp. em. Frentzen	16	280-282	1937
— Callisphenus gracilis, n. gen., n. sp., a fossil alga from the Wenlock of the Oslo region.....	17	42-45	1937
— Contributions to the Devonian flora of Western Norway. III	25	183-192	1945
HÖGBOM, ALVAR: Nutida malmletning. 20 års erfaringer frå Västernorrlands län jämte kort översikt av länets berggrund och malmer	18	221-274	1938
— Minnetale. Av C. Bugge.....	19	352-353	1937
ISACHSEN, FRIDTJOV: Grefsenmorenenes opbygning og fossilinnhold. N.	20	253-262	1941
— Kvartarporfyr i Åros, Røyken. N.....	20	263-265	1941
— (Se HORN, GUNNAR)	22	15-46	1942
— og I. TH. ROSENQVIST: Forvittringsleire og blekejord på Karmøy. I	27	175-179	1949
JAEKEL, O.: Über zwei Cystoideen und ihre morphologische Bewertung	9	19-22	1926

	Bind	Pag	År
JARP, S.: (Se BJØRLYKKE H.)	28	151-156	1950
JENSEN, EINAR: Sølvet på Kongsberg. Om de kjemiske prosesser ved deres utfelling og om trådsølvdannelse. Engl. summary	19	1-106	1939
JOHNSEN, E.: Flintfunn og flinttyper fra Øst-Norge. FR	35	178-179	1955
JØRSTAD, FINN A.: Blokk- og steintellinger i Solør. <i>Stone Countings in Quaternary Deposits in Solør, Southern Norway</i>	37	257-266	1957
KALDHOL, H.: Sunnmøres kvartærgeologi.....	11	1-194	1930
— Har vi spor etter flere istider i Norge.....	12	391-418	1931
KIÆR, JOHAN: Kalstadvulkanen. Med Engl. Summary. No. 3	1	1-11	1905
— Tschernyscheff. Mindetale	3	65	1915
— Oversikt over kalkalgefloraene i Norges ordovicium og silur. Summary in English	6	113-142	1920
— Siluren i Brumunddalen og Veldre	6	211-216	1922
— Mjøskalkens alder. FR	6	273-275	1922
— Trondhjemsfeltet stratigrafi. FR.	18	227-229	1925
— Sphaeroidkalken på Hadeland.....	9	1-18	1926
— Hemicyclaspis Murchisoni-faunaen i den downtoniske sandsten på Jeløyen i Oslofjorden. English summary	12	419-434	1931
— Minnetaler. Av O. Holtedahl, A. Heintz, O. A. Høeg og Th. Vogt	11	414-436	1932
KJELLERØD, AAGE: En skjelbanke under raet i Østfold. FR.	17	338-339	1938
KOLDERUP, CARL FRED.: Oligoklasrike granittiske ganger i anorthositgabbroene	12	435-440	1931
— Minnetale av T. Barth.....	23	238	1944
— Carl Fredrik Kolderup og utforskningen av Vestlandets geologi. Av A. Kvale.....	24	1-7	1945
— Carl Fredrik Kolderup bibliografi. Av A. Kvale... ..	24	7-13	1945
KOLDERUP, NIELS-HENR.: Vestnorske fjorders avhengighet av kaledonisk tektonikk	12	441-458	1931
— Norges geologiske undersøkelses nye kart og beskrivelser.	17	53-55	1938
— Herdla-trinet, de ytterste glaciallag i Bergensfeltet N.	17	203-207	1938
— Trekk av Sunnhordlands geologi. FR.....	21	183-186	1941
— Raset i Modalen 13. august 1953.....	34	211-217	1955
— Origin of Norwegian eclogites in gneisses. N.....	40	73-76	1960
KRAUS, O.: Note on the wöhlerite group.....	19	311	1940
KRISTOFFERSEN, KR. (und C. W. CARSTENS): Zur Petrographie einiger Magnesitziegel.....	10	1-13	1928
— Kulblende i rombeporfyr. N.....	18	375-378	1939
KULLERUD, GUNNAR: The FeS-ZnS System. A Geological Thermometer	32	61-147	1953
— and NEUMANN, HENRICH: The Temperature of Granitization in the Rendalsvik Area, Northern Norway	32	148-155	1953

	Bind	Pag	År
KULLERUD, GUNNAR: Systemet CaO—SiO ₂ —H ₂ O	33	197-218	1954
— Utviklingen av apparatur for hydrotermalforskning	34	219-237	1955
— PADGET, P., VOKES, F. M.: The Temperature of Deposition of Sphalerite-bearing Ores in the Cale- donides of Northern Norway	35	121-127	1955
KVALE, ANDERS: Strukturundersøkelser i eruptiver.	18	379-396	1939
— Petrografisk-tektoniske undersøkelser i fjellkjeden mellom Bergens-buene og Voss. FR.	21	191-197	1941
— Carl Fred. Kolderup og utforskningen av Vestlandets geologi	24	1-7	1945
— Carl Fredrik Kolderups bibliografi.	24	7-13	1945
— Skyvning og friksjon	24	32-39	1945
— Petrofabric analysis of a quartzite from the Bergs- dalen Quadrangle, Western Norway.	25	193-215	1945
— En etterlysning. N.	30	212-213	1952
— Dekkestrukturer mellom Bergensbuene og Sogn.	35	221	1955
KVALHEIM, ASLAK: On the spectrochemical determination of vanadium in iron ores and slags.	21	245-267	1942
LANDMARK, K.: Tverrfolding i den kaledoniske fjellkjede FR.	29	241-249	1951
LANGMYHR, F. J.: (Se HONGSLO):	40	157-164	1960
LAPPIN, M. A.: On the occurrence of kyanite in the eclogites of the Selje and Åsheim districts, Nordfjord.	40	289-296	1960
LARGE, OSCAR: Om undergrunnen og fundamenteringsfor- holdene i Kristiania. FR.	7	76-80	1923
LARSSON, TOLLEF. Se Gjessing, Leiv	22	92-99	1943
KOCH, LAUGE: Den anden Thuleexpeditionens geologiske re- sultater. FR.	5	408-412	1920
LIESTØL, O.: Bresjøen ved Østerdalen. FR.	35	179	1955
— Det subkambriske peneplan i området Haukelifjell— Suldalsheiene. <i>The sub-Cambrian peneplain of the area Haukelifjell—Suldalsheiene, central south Nor- way.</i> N.	40	69-72	1960
LUND, LARS: A contribution to the determination of manga- nese in silicates	21	268-271	1942
LUNDE, GULBRAND: The Crystal Structure of Thallous Chloride and Thallous Bromide.	8	217-219	1925
— and T. BARTH: (Se BARTH, Tom)	8	220-223	1925
— and T. BARTH: (Se BARTH, Tom)	8	258-269	1925
— and T. BARTH: (Se BARTH, Tom)	8	281-292	1925
— and T. BARTH: (Se BARTH, Tom)	8	293-301	1925
— et TH. de FELLEBERG: Contribution à la géo- chimie de l'iode.	9	48-64	1926
LØDDESØL, ÅSULV, og BRÅDLIE, O.: Kjemiske undersøkel- ser av en del norske jordprofiler.	18	305-373	1939
LØKÅS, BJØRGE: Litt kvartærgeologi fra jernbanedalen mellom Orkdal og Oppdal	34	175-185	1955

	Bind	Pag	År
LÅG, J.: Weathering of syenite in Kjøse, Vestfold.....	25	216-224	1945
— Forstyrret lagrekke i torv ved vatnet Spålen i Nor- derhov	28	33-39	1948
— og SKADSHEIM, MARTIN: Funn av forsteinet tre- stykke i Gjestal, Rogaland	35	153-158	1955
MACHATSCHKI, FELIX: Formel und Kristallstruktur des Tetraedrites	10	23-32	1928
MADSEN, VICTOR: Av H. Rosendahl. Minnetale.....	28	248-251	1950
MAJOR, HARALD. Se Gjessing, Leiv	22	92-99	1943
— A Silurian «pipe-rock» at Hadeland	25	225-229	1945
— Noen profiler fra eldste silur i Oslofeltets nordlige del — Glangeauds studier av sedimentasjonen i kontinen- talranden. FR.	26	59-142	1946
MANUM, S.: Pollen og sporer i tertiære kull fra Vest-Spits- bergen. FR.	27	115-126	1948
MARLOW, W.: Tre aar blandt kongonegre. FR.....	35	208-209	1955
MARLOW, W.: Tre aar blandt kongonegre. FR.....	6	250	1922
MARMO, VLADI: On the Use of Ore Minerals in the Inter- pretation of the Stage of Metamorphism within the Amphibolite and Saussurite Facies	32	156-161	1953
MARTHINUSSEN, MARIUS: Yngre postglasiale nivåer på Va- rangerhalvøya	25	230-265	1945
MASON, BRIAN: Gonnardite (Ranite) from Langesundfjord. N.	37	435-437	1957
MICHOT, JEAN: The anorthositic complex of Håland — Helleren	41	157-172	1961
MILNES, A. G. and RITCHIE, A.: Contribution to the geology of the Kværnangen window, Burfjord, Troms, Nor- way	42	77-102	1962
MONSEN, ASTRID: Über eine neue ordovicische Graptolithen- fauna	8	147-188	1925
— Die Graptolithenfauna im unteren Didymograptus- schiefer (Phyllograptusschiefer) Norwegens.....	16	57-266	1937
MORTENSEN, ODD: Vannholdige magnesiasilikater dannet ved metasomatose av dolomitiske kalkstener....	25	266-284	1945
MORTON, R. D.: Synthetic chlorapatites and equilibria in the system calcium orthophosphate — calcium chloride	41	223-232	1961
— Contributions to the mineralogy of Norway. No. 9. On the occurrence of two rare phosphates in the Øde- gården apatite mines, Bamble, South Norway....	41	233-246	1961
MOUM, JOHAN og ROSENQVIST, IVAN TH.: Kjemisk berg- artsforvitring belyst ved en del leirprofiler.....	34	167-174	1955
— og ROSENQVIST, IVAN TH.: Jordtemperaturen i Øst- Norge. <i>Ground Temperature in Eastern Norway</i>	37	267-274	1957
MÜNSTER, THOMAS GEORG. Minnetale av K. O. Bjørlykke.	19	297-299	1940
NANSEN, FRIDTJOF. Minnetale av W. Werenskiold. — Litteraturliste	11	410-414	1932

	Bind	Pag	År
NEUMANN, HENRICH: (Se BUGGE, JENS)	18	374-375	1939
— Armenite, a new mineral. Preliminary note.	19	312-313	1940
— og ROSENQVIST, IVAN TH.: On red, fluorescent calcite from the Fen Area near Ulefoss. N.	20	267-268	1941
— Armenite, a water-bearing barium-calcium-alumo- silicate	21	19-24	1941
— Leptiten i Telemark-formasjonen, Engl. sum.	22	69-73	1943
— Native copper and silver ore deposits in Dalane, Norway	23	214-219	1944
— Genesis of late-magmatic diabase dikes.	26	199-205	1947
— On Apoanalcite	27	171-174	1949
— A New Find of Helvite in the Oslo Area. N.	28	234	1950
— (Se ADAMSON)	30	135-137	1952
— (Se BARSTAD)	32	57-59	1953
— (Se KULLERUD)	32	148-155	1953
— og SVINNDAL, SVERRE: The Cyprin—Thulite Depo- sit at Øvstebø, near Kleppan in Sauland, Telemark, Norway	34	139-156	1955
— HEIER, KNUT og HARTLEY, JACK: On Loellingite (FeAs ₂)	34	157-165	1955
— A pulverizer for micas and micaceous minerals. N.	36	52	1956
— Contributions to the Mineralogy of Norway. No. 1 An Introduction	39	231-236	1959
— and SVERDRUP, THOR LORCK: Contributions to the Mineralogy of Norway. No. 3. Bavenite from Bok- sjøen Mineral Mine, near Aspedammen in the County of Østfold	39	339-242	1959
— Apparent ages of Norwegian minerals and rocks.	40	173-191	1960
— and SVERDRUP, THOR L.: Contributions to the mine- ralogy of Norway. No. 8. Davidite from Tuftan, Iveland	40	277-288	1960
— The scandium content of some Norwegian minerals and the formation of thortveitite, a reconnaissance survey	41	197-210	1961
— (Se SÆBØ)	41	247-254	1961
— Contributions to the mineralogy of Norway. No. 13. Rosenbuschite and its relations to Götzenite.	42	179-186	1962
— and NILSSEN, BORGHILD: Lombaardite, a rare earth silicate, identical with, or very closely related to allanite	42	277-286	1962
NIKOLAISEN, FRANK: The Middle Ordovician of the Oslo region. 7. Trilobites of the suborder Cheirurina.	41	279-310	1961
NILSSEN, BORGHILD: Se Neumann, H.	42	277-286	1962
NILSSON, SIXTEN: Hvilke egenskaper kreves av formsand for jern- og metalstøperier. FR.	11	468	1932
NORDHAGEN, ROLF: Kalktuffer i Oberbayern. FR.	7	75-76	1923
— Bredemte sjøer i Sunndalsfjellene. FR.	7	388-389	1924

	Bind	Pag	År
IV Nordiske geologmøte.....	27	131-142	1948
II. Nordiske Geologiske Vintermøte			
<i>Second Nordic Geologic Winter Meeting. Oslo, January 5—7, 1956</i>	36	69-81	1956
Norsk arkeologisk selskap. Se Rosendahl.....	17	207-208	1938
Norsk geologisk forenings landsmøte 1941.....	21	181-238	1941
Norsk geologisk forenings landsmøte 1955.....	35	165-225	1955
Norsk kartografisk forening. N.	17	52-	1937
NUMMEDAL, A. Om flintplassene. Summary in English... ..	7	99-141	1923
— Stenaldersfundene i Alta.....	9	43-47	1926
— Et steinaldersfund i Ski. FR.	10	474-481	1929
— Et fund av dansk stein på Tjøme. FR.	22	203-209	1944
— Minnetale og bibliografi. Av H. Rosendahl.....	24	89-97	1945
OFTEDAHL, CHRISTOFFER: En presset norit ved Sulsæter,			
N. Fron. English summary	23	193-201	1944
— High temperature optics in plagioclases of the Oslo Region	24	75-78	1945
— Høgtemperatur-plagioklas i Oslofeltet. FR.....	24	125-126	1945
— Om tillitene i det central-norske sparagmitområde	25	285-294	1945
— Et funn av laumontit og augitmelaufyr ved Horten. N	26	143-144	1946
— Baveno-pericline-albite combination twins in «bigfeldspar basalt», Horten, the Oslo Region.....	26	158-162	1947
— Apoanalcite, a new mineral.....	26	215-218	1947
— Skyvedekker i det Centrale Norges sparagmittformasjon.....	27	164-170	1949
— Petrology and Geology of the Rondane Area.....	28	199-225	1950
— An Occurrence of Allophane in Oslo. N.....	28	242-244	1950
— Nyere undersøkelser i Oslofeltet	29	1-8	1951
— On «Apoanalcite» and Hydronephelite	30	1-4	1952
— Petrologic Reconnaissance in the Pre-Cambrian of the Western Part of the Wind River Mountains, Wyoming	32	1-17	1953
— On the Sulphides of the Alum Shale in Oslo.....	35	112-120	1955
— Eruptivganger og magma-ublandbarhet i Oslofeltet FR.	35	207	1955
— N. G. U.'s kartlegging på Finnmarksvidda 1954. FR	35	220	1955
— En ny hypotese for de kaledonske kis-malmers dannelse. FR.	38	267-270	1958
— Om vulkanittene i den kaledonske fjellkjede i Norge. FR.	39	263-265	1959
— Svar til Ivan Th. Rosenqvist. N.	39	267-268	1959
— Vulkanologisk symposium i Italia september 1961 N	41	93	1961
— Den 12. kongress i den Internasjonale Union for Geodesi og Geofysikk (IUGG) N.	41	93-94	1941
— Den Internasjonale Vulkanologi-assosiasjons symposium over «Ignimbriter og Hyaloklastitter i Italia 1961. N.	42	198-202	1962

	Bind	Pag	År
OFTEDAL, IVAR: The Crystal Structure of Skutterudite and related Minerals. A preliminary Paper.	8	250-237	1926
— Die Kristallstruktur von SnS_2	9	225-233	1927
— Om en ildkule over det sydøstlige Norge i juni 1927. FR.	10	461-463	1929
— Note on some rock specimens collected by A. Høygård and M. Mehren in East Greenland.	11	406-410	1932
— Über die Parallelverwachsung von Tysonit und Bastnäsit.	12	459-468	1931
— Om Fevik-graniten. Foreløpig meddelelse. FR.	17	210-213	1938
— Beryllium in radioactive minerals. N.	19	341-342	1940
— On the occurrence of tin in Norwegian minerals.	19	314-325	1940
— Vanadium in dem Apatitvorkommen von Ødegården in Bamble. N.	19	340-341	1940
— Enrichment of lithium in Norwegian cleavelandite-quartz-pegmatites	20	193-198	1941
— Om regelmessig sammenvoksing av krystallindivider	21	272-289	1942
— Vektoranalytisk formulering av grunnloven for den geometriske krystallografi. N.	21	291-293	1942
— Lepidolit- og tinnsteinførende pegmatitt i Tørdal, Telemark, Engl. sum.	22	1-14	1943
— Om betingelsene for oktaedrisk delbarhet hos vismutrik blyglans. Engl. sum.	22	61-68	1943
— En norsk litiumpegmatit. FR	22	218-219	1944
— Scandium in biotite as a geologic thermometer.	23	202-213	1944
— On the crystal structure of phosgenite $\text{Pb}_2\text{Cl}_2\text{CO}_3$ and the synthetic compounds $\text{Pb}_2\text{Cl}_2\text{CO}_3$, $\text{Pb}_2\text{Br}_3\text{CO}_3$, $\text{Pb}_2(\text{Br}, \text{Cl})_2\text{CO}_3$	24	79-88	1945
— Unit cell and space group of chalcocite, Cu_2S . N.	24	114-115	1945
— Om planeten Jordens spesifikke egenskaper. FR.	24	262-267	1945
— Fra Fevik-granitens grensesoner	25	295-306	1945
— Remarks on the paper by Hans Ramberg. N.	26	221-222	1947
— Bly-antimon-spydglans fra Reppen i Bindalen. N.	26	223-224	1947
— Krysoberyll fra Lindstøl i Søndeled. N.	26	224-225	1947
— V. M. Goldschmidt. Minnetale.	27	143-149	1949
— Additional Remark on a Paper by Hans Ramberg. N	27	217	1949
— Reply to H. Ramberg. N.	27	227	1949
— Remarks on the Growth of Crystalloblasts in a Medium Exposed to Directed Pressure. N.	28	43-46	1949
— A New Norwegian Occurrence of Forsterite. N.	28	46-47	1949
— En litiumførende granittpegmatitt i Nordland. N.	28	234-237	1950
— Some Observations on the Regional Distribution of Lead in South Norwegian Granitic Rocks.	33	153-161	1954
— Noen strukturer i kyst-gneiskomplekset ved Lille-sand. FR.	35	220-221	1955
— Contribution to the geochemistry of granite pegmatite	36	141-150	1956

	Bind	Pag	År
OFTEDAL, IVAR: Small scale tectonics in a South Norwegian gneiss complex.....	36	151-156	1956
— On the Distribution of Strontium and Barium in the Eruptive Rocks of the Oslo Region.....	38	221-230	1958
— On the Development of Granite Pegmatite in Gneiss Areas	38	231-244	1958
— Thorolf Vogt. Noen minneord	39	1-11	1959
— On the Occurrence of Tellurium in Norwegian Galenas	39	75-80	1959
— Native Bismuth in the Molybdenite Deposit at Skjoldevik, Haugesund Peninsula. Western Norway N.	39	81-82	1959
— Distribution of Ba and Sr in Microcline in Sections across a Granite Pegmatite Band in Gneiss.....	39	343-349	1959
— Remarks on the variable contents of Ba and Sr in microcline from a single pegmatite body.....	41	271-278	1961
— Contributions to the geochemistry of nepheline-syenitic pegmatite in the Langesundsfjord Area ...	42	167-178	1962
ORVIN, ANDERS K.: A Fossil River Bed in East-Greenland	12	469-474	1931
— Gunnar Horn. Minnetale	27	61-65	1948
OVTRACHT, A. and PIERROT, R.: Contributions to the mineralogy of Norway. No. 14. On the presence of melanterites at Løkken	42	275-276	1962
OXAAL, J.: Grønligrøtten og andre huler i Dunderlandsdalen. FR.	3	16-17	1914
— Bemærkninger om brynestensindustrien i Laardal FR.	3	76	1914
— Huler av Grønlitypen	4	1-5	1916
— Minnetale. Av Olaf Holtedahl	22	101-105	1914
PADGET, P.: (Se KULLERUD)	35	121-127	1955
PEACOCK, M. A.: On rosenbuschite	17	17-30	1937
— Minnetale av T. Barth	29	232	1951
PIERROT, R.: (Se OVTRACHT)	42	275-276	1962
PLAYLE, BRIAN: Contributions to the mineralogy of Norway. No. 4. New finds of coal blend	40	65-68	1960
RAMBERG, HANS: En undersøkelse av vestrandsens regionalmetamorfe bergarter	23	1-174	1944
— Petrological significance of sub-solidus phase transitions in mixed crystals	24	42-74	1945
— The thermodynamics of the Earths' crust. I. Preliminary of the principal forces and reactions in the solid crust	24	98-111	1945
— Note on the metamorphic differentiation of solid rocks. N.....	24	115	1945
— The thermodynamics of the Earths' crust. II.....	25	307-326	1945
— The Theoretical Handling of Metamorphic and Metasomatic Processes. A Reply to Criticism. N.....	27	217-224	1949

	Bind	Pag	År	
RAMBERG, HANS: Kjemiske bindinger i silikater, et svar	33	219-226	1954	
— Evolution of Ptygmatic Folding.....	39	99-152	1959	
— A study of veins in Caledonian rocks around Trondheim Fjord, Norway	40	1-44	1960	
RAMDOHR, PAUL: Antimonreiche Paragenesen von Jakobsbakken bei Sulitelma	18	275-289	1938	
RAO, S. V. LAKSHMI NAYARANA: Low Temperature Alkali Feldspar Series	39	275-286	1959	
— X-ray study of potash feldspar of the contact metamorphic zones at Gjelleråsen, Oslo.....	40	1-12	1960	
RAVN, J. P. J og THOROLF VOGT: Om en blok av neocom fra Hanø i Vesteraalen. Deutsches Resumé...No. 4	3	1-22	1915	
REGNÉLL, G.: Echinoderms from the Ordovician of the Oslo Region	27	14-54	1948	
REITAN, PAUL: Pegmatite veins and the surrounding rocks. I. Petrography and structure.....	36	213-240	1956	
— Pegmatite Veins and the Surrounding Rocks. II. Changes in the Olivine Gabbro Surrounding the Pegmatite Veins, Risør, Norway.....	38	279-312	1958	
— Pegmatite Veins and the Surrounding Rocks. III. Structural Control of Small Pegmatites in Amphibolite. Rytterholmen, Kragerøfjord, Norway... ..	39	175-196	1959	
— Pegmatite Veins and the Surroundings Rocks. IV. Genesis of a Discordant Pegmatite Vein. St. Hansholmen, Risør, Norway.....	39	197-230	1959	
REKSTAD, J.: Et profil fra de løse masser ved Fredrikshald. Med English Summary.....No. 5	1	1-10	1907	
— Iagttagelser over landets hævningsiden istiden paa øerne i Boknfjord. Med English Summary...No. 8	1	1-10	1908	
— Skjælførekost ved Lutvand i Østre Aker. N.....	3	1-4	1914	
— Kort svar paa Bjørlykkes angrep	3	29-36	1914	
— Om strandlinjer og strandlinjedannelse. English summary	No. 7	3	1-18	1915
— Iagttagelser fra terasserne i Aardal. FR.....	3	74-76	1915	
— Subfossile ferskvandsskjæl fra Saltdalen. FR.....	3	77	1915	
— Flyttblokker langs Norges kyst	8	74-78	1925	
— En oversikt over de kvartære avleiringer i grensestrøket, som omfattes av kartbladene Hvaler, Aremark og Boksjø	12	475-486	1931	
— Nekrolog og bibliografi. Av S. Foslie.....	14	201-209	1935	
RESVOLL-HOLMSEN, HANNA: Om betydningen av bjerkeløvetes kalkrikdom. FR.....	8	226	1925	
REUSCH, H. H.: En eiendommelighet ved Skandinaviens hovedvandsskille. Med English Summary....No. 1	1	1-15	1905	
— Hvormeget har Jæderen efter istiden været nedsænket under havet. Med English Summary..No. 4	1	1-14	1907	
— Et par skuringsfænomener	No. 8	2	1-16	1911

	Bind	Pag	År
REUSCH, H. H. : Terrænets former ved Hols kirke i Hallingdal			
No. 12	2	1-7	1913
— En notis om vore havdannede huler. N.....	2	22-23	1913
— Skuringsmerkernes retning paa Utsire. N.....	2	24-25	1913
— Litt fra en reise til Skotland FR.....	3	11	1914
— «Jordpust» ved Aura i Romsdalen. FR.....	3	12	1914
— Bidrag til Hitterens og Smø lens geologi. FR.....	3	73	1915
— Vieskaret i Førde i Søndfjord. English summary			
No. 9	3	1-22	1916
— Moræne over laget grus ved Bergen.....	4	21-24	1916
— Ch. Delgobe. Mindetale	4	256	1918
— H. Mohn. Mindetale	4	272	1918
— J. Omvik. Mindetale	4	280	1918
— En asbestforekomst i Vanelven	5	95-98	1918
— Lidt om Ilsvikens strandlinje ved Trondhjem.....	5	211-216	1919
— Falske Strandlinjer	5	227-230	1919
— En liten forekomst av kuls substans i Hallingdal....	5	359-363	1919
— Kvartærgeologiske iagttagelser fra Romsdalen. FR	5	390-391	1920
— Kvartærgeologiske iagttagelser i Foldalen. FR....	5	415-416	1920
— Huler dannet ved forvitring. FR.	6	246	1922
— Den saakaldte kulediorit ved Bleka i Telemarken FR	6	246	1922
— En ny maate for transport ved is [efter Debenham] FR.	6	256	1922
— Efterhøst II—VII: <i>Efterlatte avhandlingar.</i>			
— II. Nogen iagttagelser fra Osøren og Trengreid English Summary	7	13-20	1923
— III. Nogen notiser fra Laksefjordens omgivelser i Øst-Finmarken.....	7	21-38	1923
— IV. Nogen kvartærgeologiske optegnelser fra Fol- dalens og Fokstuens omgivelser	7	39-48	1923
— V. Den saakaldte kulediorit ved Bleka grube i Tele- marken	7	49-52	1923
— VI. Skiferstykker ordnet ved bølgeslag.....	7	53-54	1923
— VII. Blokker som ved frost er drevet ut av fjeldet.	7	55-56	1923
— VIII. Kredsformige slagmerker på kvartarsit.....	7	57-60	1923
— Nogen bemerkninger om en orientalsk bergart. FR.	7	72	1923
— Minnetale av W. C. Brøgger. FR.....	7	86	1923
— Nekrolog av J. H. L. Vogt	7	III-VII	1924
— Optegnelser fra Hadeland. <i>Ufullendt avhandling</i> ...	8	79-80	1925
RIIBER, C. C.: Innlegg i diskusjon om gull i Norge. FR... 14	14	323-324	1936
RINNE, F.: Physikalische Bemerkungen zur Tektonik der Erdbaumassen	7	143-158	1923
RITCHIE, A.: (Se MILNES)	42	77-102	1961
ROOTS, E. F.: Preliminary Note on the Geology of Western Dronning Maud Land	32	18-34	1953
ROSENDAHL, HALVOR: Brumunddalens porfyr—sandstein- lagrekke	10	367-438	1929

	Bind	Pag	År
ROSENDAHL, HALVOR: Zusammenfassung, Die Porphyr— Sandstein-serie in Brumunddalen, Hedmark, Nor- wegen	10	439-448	1929
— Det internasjonale geologmøtet i København og en ekskursjon gjennom Danmark juni—juli 1928. FR.	10	468-473	1929
— Bidrag til Varangernesets geologi	12	487-506	1931
— Littérature géologique concernant in Norvège avec Svalbarde et la territoire des recherches de la mer Glaciale et la mer Norvégienne et Grœnlandienne 1920—1932 avec des suppléments 1916—1919.	13	129-301	1934
— Andr. M. Hansen. Geologisk bibliografi	13	302-303	1934
— Komsakulturens alder N.	13	313-317	1934
— Nogen nyere norske kvartærgeologiske fund. FR.	16	293	1936
— Jakob Schetelig. Bibliografi	16	49-51	1936
— Den 3dje internasjonale (Inqua) kongress i Øster- rike september 1936. FR.	16	295-298	1937
— Norsk arkeologisk selskap. N.	17	207-208	1938
— Glasialfossil og kvartærgeografi. FR.	22	203-209	1944
— Kwartsknoller i syenit. N.	23	223-225	1944
— Litt om Østfold-naturen. FR.	23	229-235	1944
— Norsk geologisk forening 50 år.	23	240-249	1944
— Anders Nummedal. Minnetale	24	89-96	1945
— Anders Nummedals bibliografi	24	96-97	1945
— Prækambrium—eokambrium i Finnmark	25	327-349	1945
— Ægirin, navnets opprinnelse. N.	26	144-145	1946
— Om årsakene til istider. Sæther. Rosendahl. FR.	28	59-62	1949
— Victor Madsen. Minnetale	28	248-251	1950
ROSENQVIST, IVAN TH.: Note on leaching of granite with special reference to lead, radium and barium. N.	19	110-111	1939
— (Se HOLTEDAHL, OLAF)	20	274-277	1941
— (Se NEUMANN, HENRICH, og ROSENQVIST, IVAN TH.) N.	20	267-268	1941
— The Lønset anticline in the Opdal Area	21	25-48	1941
— Om øiegneisdannelse i fjellkjeder.	21	165-180	1941
— Metamorphism and metasomatism in the Opdal area (Sør-Trøndelag, Norway), Norsk sammendrag	22	106-202	1944
— On the relation between external pressure and re- crystallisation of minerals	26	206-214	1947
— Bidrag til diskusjonen om Haugesundshalvøyas alder	26	219-220	1947
— Supplement til kritikk over arbeider av Hans Ramberg. N.	27	103-104	1948
— Forvittringsleire og blekejord på Karmøy. II.	27	179-186	1949
— Noen observasjoner og refleksjoner omkring Modum koboltgruver (nedl.). I. Fahlbåndene.	27	187-216	1949
— The Theoretical Handling of Metamorphic and Meta- somatic Processes. A Replication. N.	27	224-226	1949
— Store beryllkrystaller i Iveland. N	27	233	1949

	Bind	Pag	År
ROSENQVIST, IVAN TH.: Noen observasjoner og refleksjoner omkring Modum koboltgruver. II.	28	1-20	1949
— En ny metode til bestemmelse av innbyrdes mengdeforhold mellom visse finkornige mineraler	28	21-26	1949
— Samarskit-yttrotantalit ved Bjortjenn i Mykland herred. N.....	28	40-43	1949
— Some Investigations in the Crystal Chemistry of Silicates. II. The Orientation of Perthite Lamellae in Feldspars	28	192-198	1950
— Investigations in the Crystal Chemistry of Silicates. III. The Relation Haematite-Microcline	29	65-76	1951
— Diffusjonsreaksjoner mellom pyritt og hematitt i finkornig sandstein	30	5-12	1952
— De metamorfe fasies og feltspatmineralene. FR....	30	214-220	1952
— (Se MOUM).....	34	167-174	1955
— Bidrag til østlandsleirenes petrografi.....	35	105-116	1955
— Granulitt — mangeritt — eklogitt. <i>Granulite — mangerite — eclogite</i>	36	41-48	1956
— (Se MOUM).....	37	267	1957
— Montmorillonitt fra Fortun i Sogn. <i>Montmorillonite from Fortun in Sogn, West Norway</i>	37	403-414	1957
— Bemerkninger til dr. philos. Chr. Oftedahls foredrag i Norsk Geologisk Forening 12. februar 1959. N....	39	265-266	1959
— Montmorillonitt fra Skyrvedalen i Hemsedal. <i>Montmorillonite from Skyrvedalen in Hemsedal, S. Norway</i>	39	350-354	1959
— Refugieproblemet og de kvartærgeologiske metodene N.	41	319-321	1961
RUTLAND, R. W. R.: Structural Geology of the Sokumvatn Area, N. Norway	39	287-338	1959
RAADE, GUNNAR: On the occurrence of 1 M muscovite crystals from Nedre Eiker church. N.....	42	389	1962
SAMDAHL, BJARNE: Analyse des Skutterudits	8	68-73	1925
SCHAER, J.-P.: (Se WEGMANN)	42	371-388	1962
SCHETELIG, JAKOB: (Se BJØRLYKKE, K. O.).....No. 13	1	1-60	1909
— Mineralogische Studien I.....No. 9	2	1-37	1913
— Hitteren og Smølen	2	1-27	1913
— Skapolit fra syd-norske pegmatitganger. English summary	3	1-19	1915
— Vismutblyglans fra Skjoldevik pr. Haugesund....	4	147-150	1918
— Høgbomit i norsk jernmalm.....	4	249-254	1918
— Anomitt og leuchtenbergit fra Dypingdal, Snarum.	6	109-112	1920
— Thortveitite. A silicate of scandium (Sc ₁ Y) ₂ Si ₂ O ₇	6	223-244	1922
— Meddelelse om et meteorittfall på Oterøy ved Kragerø. FR.	10	461	1929

	Bind	Pag	År
SCHETELIG, JAKOB: Remarks on Thalenite from some new Occurrences in Southern Norway	12	507-520	1931
— † Molybdénglansforekomstene i Knabeheia (Fjotland)	17	165-172	1938
— Minnetale. Av K. O. Bjørlykke	16	45-49	1936
— Bibliografi. Av H. Rosendahl	16	49-51	1936
SCHNEIDERHÖLM, H.: Geologische Forschungen und Reisen in Deutsch-Südwestafrika während der Jahre 1914—1919. FR.	7	390-391	1924
SELLEVOLL, M. A.: (Se ALVER)	37	438-439	1957
SELMER-OLSEN, R.: Et profil fra raet ved Horten. N.	27	233-235	1949
— Om forkastningslinjer og oppbrytningssoner i Bambleformasjonen	28	171-191	1950
SEMB, G.: Iakttagelser fra en skjæring i Vestfoldraet ved Larvik. N.	30	205-210	1952
SERNANDER, R.: De svenska torvmossforskningsmetoderne. FR.	3	13-14	1914
SKADSHEIM, MARTIN: (Se LÅG)	35	153-158	1955
SKAPPEL, H.: Contribution to the Study of the Geochemical Laws of Distribution of Elements, on Base of Metallurgical Experiences concerning the Chemical Equilibrium in the Three-Phase-System: Metal: Sulphide: Silicate	9	239-257	1927
SKAPPEL, VILHELM: Luftfotogrammetrien og den geologiske kartlegging. N.	19	107-109	1939
SKJERLIE, FINN J.: Vannboring i Leikanger, Indre Sogn.	37	280-282	1957
SKJESETH, STEINAR: On the Lower Didymograptus Zone (3 B) at Ringsaker, and Contemporaneous Deposits in Scandinavia	30	138-181	1952
— The Middle Ordovician of the Oslo Region, Norway. 5. The Trilobite Family Styginidae	35	9-27	1955
SMITH, H. H.: Fund av turmalin fra en norsk kiskeforekomst	9	234-238	1927
— Discovery of Tourmaline in a Norwegian Pyrite Deposit	10	48-52	1928
— Innlegg i diskusjon om gull i Norge. FR.	14	320-324	1935
— Svoelkismalm rik på godt synlig turmalin. N.	28	239-241	1950
SMITH, IAN C.: New Restorations of the Heads of <i>Pharyngolepis oblongus</i> KIAER and <i>Pharyngolepis kiaeri</i> sp. nov., with a Note on their Lateral-Line Systems.	37	373-402	1957
SMITHSON, S. B.: A regional gravity study over the Permian Bærum cauldron of the Oslo region	41	211-222	1961
SOOT-RYEN, HELEN and TRON: The Middle Ordovician of the Oslo region, Norway. No. 11. Pelecypoda	40	81-122	1960
— HELEN: The Middle Ordovician of the Oslo region, Norway. No.12. Notostraca and Conchostraca	40	123-132	1960

	Bind	Pag	År
SOMMERFELDT, W. P.: W. C. Brøggers liv bibliografisk fremstillet	20	199-249	1941
— V. M. Goldschmidts forfatterskap	27	150-163	1949
SPJELDNEŠ, NILS: The Middle Ordovician of the Oslo Region, Norway. 3. Graptolites Dating the Beds Below the Middle Ordovician.....	31	171-184	1953
— Middle Cambrian Stratigraphy in the Røyken Area, Oslo Region	34	105-121	1955
— (Se HAGEMANN)	35	29-51	1955
— <i>Coelosphaeridium</i> (Chlorophyta Dasycladaceae) from the Caradocian beds of N. Wales. N.....	35	151-155	1955
— og HAGEMANN, F.: Ordovisiske og Siluriske bentonittlag i Oslofeltet. FR.....	35	207	1955
— The Middle Ordovician of the Oslo Region, Norway. 8. Brachiopods of the Suborder Strophomenida...	37	1-214	1957
— The Middle Ordovician of the Oslo Region, Norway. 9. Brachiopods of the Family Porambonitidae....	37	215-228	1957
— The Silurian/Ordovician Border in the Oslo District	37	355-372	1957
— The Double Cardinal Process in the Oldest Strophomenids	39	13-24	1959
— Traces of an Eocambrian Orogeny in Southern Norway. N.	39	83-86	1959
— Ordovician climatic zones	41	45-78	1960
— A new silicified coral from the Upper Ordovician of the Oslo Region. N.	41	79-84	1960
— Boron in some Norwegian Paleozoic sediments ...	42	191-195	1962
— The Middle Cambrian section at Slemmestad, Oslo Region	42	196-197	1962
STENSIÖ, E. A.: Notes on some fish remains collected at Hornsund by the norwegian Spitzbergen expedition in 1917	5	75-78	1918
ST. JOSEPH, J. K. S.: The pentameraceae of the Oslo region	17	225-336	1938
STRAND, TRYGVE: The Ontogeny of <i>Olenus gibbosus</i> ...	9	320-330	1927
— The Cambrian Beds of the Mjøsen District in Norway	10	308-366	1929
— Fjellbygningen innen gradavdelingen Aurdal (F 32 vest). English summary	12	521-532	1931
— A Lower Ordovician fauna from the Smøla island, Norway	11	356-366	1932
— Om kvartssandstenen i Valdres og om kvartssandstens stratigrafiske stilling. FR.....	11	468-470	1932
— The Upper Ordovician Cephalopods of the Oslo Area	14	1-118	1934
— A Cambrian Fauna from Finnmark, Northern Norway	15	19-24	1935
— Milesteiner av silurkalk. N.	19	342-344	1940
— Oversikt over fjellbygningen i Nordre Gudbrandsdalen, FR.	20	271-274	1941
— Structural petrology of the Bygdin conglomerate..	24	14-31	1945

	Bind	Pag	År
STRAND, TRYGVE: A method of counting out petrofabric diagrams. N.....	24	112-113	1945
— Et basalkonglomerat på anorthosit	25	350-359	1945
— New Trilobites from the Hølonda Limestone.....	27	74-88	1948
— On the Middle Cambrian of Hadeland	27	89-96	1948
— Forvitring og nedising. N.	28	237-239	1950
— Occurrences of Zeolites in Nordmøre. N.....	30	210-212	1952
— Euclase from Iveland, occurring as an Alteration Product of Beryl	31	1-6	1953
— Trondheims-feltet — Gneisområdet — Jotunheimsområdet. Bemerkninger til Ivar Hernes's avhandling. (English abstract). N.....	38	260-262	1958
— Trondheims-feltet — Gneisområdet — Jotunheimsområdet. En kort bemerkning til Hernes's svar. N.	39	90	1959
STRØM, K. MÜNSTER: Bunnvleiringer i innsjøer.....	9	343-357	1927
— Recente bunnvleiringer i norske innsjøer.....	13	73-78	1934
— A New Sampler Lead	14	162-166	1934
— On the Use of Graphical Methods for a Classification of Lake Sediments	15	299-305	1935
— A handy sediment sampler. N.	17	50-52	1937
— Landskapsformene i Lofoten belyst ved flyfotografier. FR.	24	126-128	1945
— Geomorphology of the Rondane Area	25	360-378	1945
STØRMER, L.: Om noen fossilfund fra etage 3aa ved Vækerø, Kristiania	6	1-16	1920
— En ny Boeckiaform fra dictyograptuskalk fra Hadeland (Med «Remark»).	6	223-232	1922
— Boring Organisms in Trilobite Shells	12	533-540	1931
— A floating organ in Dictyonema	13	102-112	1934
— Spor av kaledonisk overskyvning i Nordmarka... ..	13	116-128	1934
— Eurypterid Remains from the Ludlow Zone 9d of Ringerike	14	119-126	1934
— Additional Remarks on the Presence of a Floating Organ in Dictyonema flabelliforme (EICHW.). N. . .	14	316-318	1935
— Contribution to the Geology of the Southern Part of the Oslofjord: The Rhomb-Porphry Conglomerate with Remarks on Younger Tectonics.....	15	43-114	1935
— <i>Dictyocaris</i> Salter, a Large Crustacean from the Upper Silurian and Downtonian	15	267-298	1935
— Planktonic crustaceans from the Lower Didymograptus shale (3b) of Oslo.	16	267-278	1937
— To the problem of black graptolite shales.....	17	173-176	1938
— Tektoniske iakttagelser på Bygdøy. N.	18	66-69	1938
— Eurypterus fischeri in Ludlow beds (9 d) at Ringerike. N.	18	69-70	1938
— Studies on trilobite morphology. Part I. The thoracic appendages and their phylogenetic significance....	19	143-273	1939

	Bind	Pag	År
STØRMER, L.: Early descriptions of Norwegian trilobites	20	113-151	1940
— Dictyonema shales outside the Oslo Region.....	20	161-170	1941
— Studies on trilobite morphology. Part II. The larval development, the segmentation and the sutures, and their bearing on trilobite classification.....	21	49-164	1941
— Tørkesprekker i siluren på Ringerike. N.....	21	290	1942
— Supplement to «Early description of Norwegian trilobites»	22	47-51	1943
— Kaledonisk dekke-tektonikk på Hadeland? En foreløpig meddelelse. — Engl. sum. FR.	22	74-91	1943
— Carl Wiman. Minneord	24	122-124	1945
— Remarks on the Tretaspis (Trinucleus) Shales of Hadeland	25	379-426	1945
— Studies on Trilobite Morphology. Part III. The Ventral Cephalic Structure with Remarks on the Zoological Position of the Trilobites.....	29	108-158	1951
— The Middle Ordovician of the Oslo Region, Norway.			
1. Introduction to Stratigraphy	31	37-142	1953
SVENSSON, HARALD: Ra-moräner vid Helgelandskusten? N.	37	275-278	1957
— Iakttagelser av isskuring inom västliga delar av den nord-norske strandflaten	37	429-434	1957
SVERDRUP, THOR L., BRYN, KNUT ØRN and SÆBØ, PER CHR.: Contributions to the Mineralogy of Norway.			
Bastnäsite, a New Mineral for Norway	39	237-248	1959
— (Se TAYLOR m. fl.)	40	133-156	1960
— (Se NEUMANN)	40	277-288	1960
SVINNDAL, SVERRE: (Se NEUMANN)	34	139-156	1955
SWEET, WALTER C.: The Middle Ordovician of the Oslo Region, Norway. 10. Nautiloid Cephalopods	38	1-178	1958
SÆBØ, PER CHR.: (Se SVERDRUP m. fl.)	39	237-248	1954
— and NEUMANN, HENRICH: Contributions to the mineralogy of Norway. No. 10. On synchisite in Norway	41	247-254	1961
— Contributions to the mineralogy of Norway. No. 11. On lanthanite in Norway	41	311-318	1961
SÆTHER, EGIL: Funn av pumpellyitt i bergarter fra Oslofeltet. N.....	21	294-295	1942
— Undersøkelser over eruptivene i området nord for Oslo	25	427-432	1945
— Foreløpig meddelelse om resultat av undersøkelser i Fensfeltet	27	66-73	1948
— Funn av laumonitt i gneisfeltet på Møre. N.....	28	50-51	1949
— Fra den 18. internasjonale geologkongress. N.....	28	226-233	1950
— Referat av foredrag og diskusjon: Om årsakene til istider. Sæther, Rosendahl. FR.	28	59-62	1944
SØMME: JACOB D.: Kort meddelelse om flytninger av vannskillet og ørretens innvandring til Hardangervidda FR.	14	327-328	1935

	Bind	Pag	År
SØRBYE, R. C.: Kaledonidene i nordøstre Ryfylke og på Haugesundshalvøya. FR.	33	235-238	1954
— Om sammenhengen mellom turmalin og silimanitt (og staurolitt-chloritoid) i metamorfe glimmer-skifre. FR.	35	222	1955
SØRENSEN, HENNING: A Preliminary Note on some Peridotites from Northern Norway	35	93-104	1955
— Nogle nordnorske peridotiter. FR.	35	224	1945
TAYLOR, S. R., HEIER, K. S. and SVERDRUP, T. L.: Contributions to the mineralogy of Norway. No. 5. Trace element variations in three generations of feldspars from the Landsverk I pegmatite, Evje, southern Norway	40	133-156	1960
THOMASSEN, LARS: (Se V. M. GOLDSCHMIDT)	7	61-68	1923
TRUEMAN, A. E.: (Se DIX)	15	25-32	1935
ULRICH, FR.: Notiz über die Kristallstruktur der Korund-Hämatitgruppe	8	115-122	1925
UNDÅS, ISAK: Litt fra istidens avslutning i en del av ytre Trøndelag. FR.	11	499-500	1932
— Kvartærstudier i Vestfinnmark og Vesterålen.	18	81-217	1938
— Drag av Bergens-feltets kvartærgeologi. I.	25	433-448	1945
— Nivåer og boplasser i Sør-Norge. FR.	35	169-178	1955
VOGT, J. H. L.: Über Anchi-eutektische und anchi-monomineralische Eruptivgesteine	No. 2	1	1-33
— Über die schräge Senkung und die spätere schräge Hebung des Landes im nördlichen Norwegen. No. 6	1	1-47	1907
— Über die lokale Glaciation an den Lofoteninseln am Schlusse der Eiszeit.	No. 7	1	1-12
— Om to endemoræne-trin i det nordlige Norge, samt endemorænenes størrelse og betydning for opdæmning	No. 11	2	1-46
— Präglaciale dalløp i Trøndelagen. Deutsches Resumé	No. 1	3	1-45
— Die Sulfid: Silikatschmelzlösungen.	4	151-248	1918
— Hans Reusch. <i>Nekrolog</i>	7	III	1924
— What may we learn from Brøgger's Essexitic Hurum Volcano concerning the Magmatic Differentiation	12	541-562	1931
— Minnetaler. Av Steinar Foslie og C. W. Carstens. .	11	437-443	1932
— Literaturliste. Av Odine Domaas	11	454-466	1932
VOGT, TH.: Schwespat aus norwegischen Vorkommen	No. 9	1	1-56
— Über Petalit von Elba	No. 3	2	1-7
— (Se RAVN)	No. 4	3	1-32
— Kysteruptiverne i Tromsø amt. FR.	3	66-70	1915
— Meddelelse om klæberstenen fra Vaage i Gudbrandsdalen. FR.	3	77-78	1915

	Bind	Pag	År
VOGT, TH.: Om recente og gamle strandlinjer i fast fjeld.	4	107-128	1917
— Kupfervitriol und Gips von Løkken Grube in Mel-			
dalen	4	129-138	1917
— Geologiske studier langs den østlige del av fjeldkje-			
den i Tromsø amt. FR.	4	260-266	1918
— Nogen bemerkninger om Vestfinmarkens geologi. FR	5	382-383	1920
— Om dopplerit fra Andøen i Vesteraalen	6	217-222	1922
— Foreløbig meddelelse om Nordkaplataaene. FR..	6	275-276	1922
— En kort meddelelse om leirskredet ved Sørtømme i			
Guldalen. FR.	7	81-82	1923
— Forholdet mellem sparagmitsystemet og det marine			
underkambrium ved Mjøsen	7	281-363	1924
— The Relation between the Sparagmitian System and			
the marine Lower Cambrian at Lake Mjøsen. Eng-			
lish Summary	7	364-384	1924
— Om en diskonformitet mellem spragagmitsystemet			
og det marine underkambrium. FR.	7	399-402	1924
— Om fjellkjedesedimentene i Nordland, den nordlige			
del av Trondhjemsfeltet og Skottland. FR.	8	229-232	1925
— Bre-variasjoner ved Raudefjorden (Redbay) på			
Spitsbergen	9	304-309	1927
— Isostatiske bevegelser i historisk tid på Spitsbergen			
og Grønland. FR.	9	405-406	1927
— Den norske fjellkjedes revolusjonshistorie.....	10	97-115	1928
— Om serier av mineralfacies med eksempler fra Suli-			
telmafeltet. FR.	10	454-456	1929
— Jordskorpens tykkelse og stabilitetsforhold	11	195-215	1930
— Professor Johan Kiærs fjellkjede-stratigrafiske ar-			
beider og hans arbeide i forbindelse med arktiske			
ekspedisjoner. <i>Minnetale</i>	11	429-434	1932
— Landets senkning i nutiden på Spitsbergen og Øst-			
Grønland	12	563-574	1931
— Leptittformasjonens jernforekomster i Norge. FR.	18	217-223	1938
— Thauasite from Sulitelma, Norway	18	291-303	1938
— Geological notes on the Dictyonema locality and the			
upper Guldal District in the Trondheim Area.....	20	171-192	1940
— Geology of a Middle Devonian cannel coal from			
Spitsbergen	21	1-12	1941
— Trekk av Narvik—Ofoten-traktens geologi. FR. ...	21	198-213	1941
— The geology of part of the Hølonde—Horg district,			
a type area in the Trondheim Region	25	449-527	1945
— Minnetale. Av I. Oftedal	39	1-11	1959
VOKES, F. M., se Kullerud	35	121-127	1959
— Contributions to the mineralogy of Norway. No. 7.			
Cassiterite in the Bleikvassli ore	40	193-202	1960
— Contributions to the mineralogy of Norway. No. 15.			
Gahnite in the Bleikvassli ore	42	317-330	1962

	Bind	Pag	År
WEGMANN, C. E.: Urbergstektonikk i Finland. FR.	10	481-483	1929
— La flexure axiale de la Driva et quelques problèmes structuraux des Caledonides Scandinaves	39	25-74	1959
— and SCHAEER, J. P.: Chronologie et déformations des filons basiques dans les formations Précambriennes du Sud de la Norvège	42	371-388	1962
WEISS, L. E.: The Structure of the Trygghamna-Verm-landsryggen Area, Isfjorden. (Appendix to D. L. Dineley)	38	218-219	1958
WERENSKIOLD, W.: Om iserosion. English Summary No. 4	2	1-11	1911
— Dipyrngangen ved Ødegaarden i Bamle N.....	3	5-6	1914
— Et par gangbergarten fra strøket om Otta. N.....	3	56-58	1915
— Bauxitforekomster i Provence. FR.....	4	256-258	1918
— Forladte glaciale elveløp ved Randsværk i Vaage FR.	4	274-278	1918
— Explosionsrør ved Lysaker	5	99-104	1918
— Høie strandlinjer på Spitsbergen	7	7-12	1923
— Tilbakerykking av nogen isbreer på Spitsbergen. FR.	8	129-131	1931
— Om strandflaten på Spitsbergen. FR.	8	134-135	1925
— Fridtjof Nansen som geolog. Minnetale	11	411-414	1932
— Et sprekkesystem i Gudbrandsdalen	12	575-582	1931
— Dr. Andr. M. Hansen. Minnetale	13	318	1934
— Atnesjø-liene	25	528-536	1945
— Minnetale. Av Høltedahl, Olaf	42	293-302	1962
WEYMARN, P. VON: Bemerkninger om Stubbalsfeltets tektonikk	15	33-42	1935
WHITTARD, W. F.: The Silurian illaenids of the Oslo region	19	275-295	1939
WIMAN, CARL. Minneord. Av L. STØRMER	24	122-124	1945
WOLFF, FREDRIK CHR.: En magnetitforekomst på Munkholmen ved Trondheim. <i>An Occurrence of Magnetite at Munkholmen near Trondheim</i> . N.	39	87-89	1959
WRIGHT, A. D.: The species <i>Streptis monilifera</i> (M'Coy)...	40	259-276	1960
WYCKOFF, DOROTHY: Geology of the Mt. Gausta region in Telemark, Norway	13	1-72	1934
YOCHELSON, ELLIS L.: Early Ordovician gastropods from the Oslo Region, Norway	42	239-252	1962
ZACHARIASEN, W.: Über die Kristallstruktur von BeO.	8	189-200	1925
— Die Kristallstruktur der Telluride von Zink, Cadmium und Quecksilber	8	302-306	1926
— Notiz über die Kristallstruktur von Phenakit. Willemite und verwandten Verbindungen	9	65-73	1926
— The Crystal Structure of the Modification C of the Sesquioxides of the Rare Earth Metals, and of Indium and Thallium. Preliminary Note.....	9	310-316	1927
— The Crystal Structure of MoSi ₂ and WSi ₂	9	337-342	1927
— The Crystal Structure of Tetramethyl-ammonium odide	10	14-22	1928
— Notiz über die Kristallstruktur von Titanit.....	10	209-212	1929

	Bind	Pag	År
ZACHARIASEN, W.: Die feinbäuliche Relation zwischen Eudidymit und Epidymit	10	449-453	1929
— The chemical formula of the «zirkon pyroxenes» and the «zirkon pectolite»	11	216-218	1930
— Meliphanite, Leucophanite and their Relation to Melilite	12	577-582	1931
ÖPIK, A.: Über einen kambrischen Graptolithen aus Norwegen	13	113-115	1934
— Brachiopoden und Ostrakoden aus dem Expansus-schiefer Norwegens	19	117-142	1939
ØRVIG, TOR: Notes on some Paleozoic Lower Vertebrates from Spitsbergen and North America	37	285-354	1957
ØYEN, P. A.: Nogle bemerkninger om raperioden i Norge. English Summary	No. 7	2	1-47
— Postglacial (og glacial-) tiden i Skandinavien	5	217-226	1919
— Kalktuf i Norge	5	231-350	1919
— Glaciale og plantegeografiske forhold i vort land under de sidste avsmeltningssoscillationer av den store skandinaviske indlandsis. N.	5	369-371	1920
— Nogen faunistiske bemerkninger med hensyn til Trivianivaaet. N.	5	371-373	1920
— Kalktuffen ved Thingvold og Gillebu	6	195-210	1922
— Uria arra Pall. = Uria Brünnichii Sab, from the Brick-Works of Aure (Ørskog)	7	167-183	1923
— Norges arktiske flora. Med bemerkninger om dens innvandring	8	1-59	1925
— Jordbunnehistoriske betraktninger	12	583-590	1931
— Bibliografi. Av A. Hoel	13	304-310	1934
ÅSGÅRD, GUNNAR: Kisforekomster i Guldalen og Selbu. FR.	8	127-129	1925

