

**NAGS  
NYTT**

NORSKE AMATØRGEOLOGERS SAMMENSLUTNING

**MED**

**ARTIKKEL-  
INDEKS  
1973-1979**

LØSSALG KR. 5,-

JANUAR/MARS 1980

7. ÅRGANG NR. 1

---

**NAGS****SEKRETARIATET:**

**Formann:** Knut Eldjarn, Blinken 43, 1349 Rykkinn. Tlf. (02) 13 34 96  
**Sekretær:** Åse Holst, Brochmansgt. 10c, Oslo 4.  
**Kasserer:** Alf Olav Larsen, Ovenbakken 12b, 1345 Østerås

---

**NAGS-nytt**

**Redaktør:** Dagfinn M. Pedersen,  
Undelstad Terrasse 35d, 1370 Asker.  
Tlf.: Prv. (02) 78 97 77 – Arb. 22 19 00

**NAGS-nytt** kommer ut fire ganger pr. år, og blir sendt til alle foreningene i NAGS i det antall som ønskes. Hver enkelt forening er ansvarlig for videre-utsendelse til sine medlemmer.

**Enkeltabonnement:** Kr. 20.– pr.år.  
**All innbetaling til NAGS-NYTT:** Postgiro : 574 73 24

---

**MEDLEMSFORENINGER – APRIL 1980.**

**Bergen og Omegn Geologiforening,**  
Postboks 9, 5042 Fjøsanger.

**Drammen Geologiforening,** Postboks 2131, Strømsø, 3001 Drammen.

**Fredrikstad Geologiforening,** Postboks 34, 1651 Sellebakk.

**Gjøvik og Omland Geologiforening,**  
Formann: Rolf Bjørn Nielsen, Bassinveien 8b, 2800 Gjøvik.

**Halden Geologiforening,** Postboks 232, 1751 Halden

**Hedemarken Geologiforening,** Postboks 449, 2301 Hamar.

**Kongsberg og Omegn Geologiforening,** Postboks 247, 3601 Kongsberg.

**Moss og Omegn Geologiforening,** Postboks 284, 1501 Moss.

**Nordfjord Geologiforening,** Forkvinne: Marta Røyset, 6880 Stryn.

**Odda Amatørgеологiske Forening,**  
Formann: Odd Eide, Eitrheimsneset, 5750 Odda.

**Oslo og Omegn Geologiforening,** Postboks 3688 Gamlebyen, Oslo 1

**Ringerike Geologiforening,**  
Formann: Jan Solgård, Owrensgrt.18, 3500 Hønefoss.

**Stavanger og Omegn Geologiforening**  
Jan Erik Ophus, Roald Amundsensgt.28a, 4300 Sandnes.

**Sunnhordaland Amatørgеологiske Forening,**  
Formann: Harald Breivik, Ådlandsloa 42, 5400 Stord.

**Sørlandets Geologiforening,**  
Formann: Per Myrann, Dømmesmoen, 4890 Grimstad.

**Telemark Geologiforening,** Postboks 1079, 3701 Skien

**Trøndelag Amatørgеологiske Forening,** Postboks 953, 7001 Trondheim.

**Vestfold Geologiforening,** Postboks 4, Krokemøa, 3200 Sandefjord.

**Ålesund og Omegn Geologiforening,**  
Formann: Ørnulf Fjelldal, Johs. Årlotsgt.21c, 6000 Ålesund.

## INNHOLD

Siden sist	3
NAGS-nytt historikk 1973 - 1979, Dagfinn M. Pedersen	4
Nummerering/koding av de første NAGS-nytt, Dagfinn M. Pedersen	5
Artikkelindeks, Dagfinn M. Pedersen	7
Emneregister, Dagfinn M. Pedersen	20
Mineralhenvisninger, Dagfinn M. Pedersen	29
Restopplag av NAGS-nytt pr. 1.8.1980, Dagfinn M. Pedersen	30
Medlemsforeningene, Dagfinn M. Pedersen	31
Løss, Finn K. Skjerlie	32
Kirkjufell på Heimaey, Ivar Hernes	33

---

## SIDEN SIST

Vi går med dette nummeret inn i 80-årene, og hva passer vel da bedre enn et tilbakeblikk på de årene som har gått siden NAGS ble stiftet i 1974. Det var egentlig ment at dette skulle trykkes som et separat vedlegg til NAGS-Nytt senere år, men p.g.a. vanskeligheter med å produsere bladet er vi nå kommet etter med utgivelsen, og vi lar derfor denne oversikten utgjøre første nummer år, og neste nummer vil følgelig bli noe utvidet i forhold til tidligere nummer.

Det har under arbeidet med denne oversikten vært ganske interessant å se hvordan NAGS (og NAGS-Nytt) har vokst disse 5 - 6 årene, fra noen få foreninger til den landsomfattende organisasjon den er idag, med 19 medlemsforeninger. Og flere foreninger er under dannelse så vidt vi vet. Sammenliknet med de andre skandinaviske landene er denne utviklingen ganske markant, og vi kan jo spørre oss selv hvorfor. Norge er det eneste av disse landene som har en fellesorganisasjon for amatørgeologene og som også har et felles medlemsblad. Jeg sitter med en følelse av at dette kan ha bidratt i vesentlig grad til den utvikling som har skjedd, bortsett fra at de geografiske forholdene også naturlig nok resulterer i mange mindre foreninger, og at vi i Norge har mer stein rundt oss enn det mange andre er velsignet med fra naturens side.

Det er derfor viktig at arbeidet innen NAGS intensiveres og at ikke minst NAGS-Nytt prioritertes slik at det kommer ut regelmessig igjen.

Dagfinn M. Pedersen

## NAGS-NYTT HISTORIKK 1973 - 1979

Vi kan naturlig dele utgivelsen av NAGS inn i 6 epoker:

1. NAGS-Nytt som medlemsblad for daværende "Norsk Amatørgeologisk Samfunn", nå "Oslo og Omegn Geologiforening". Dette var i 1973, og bladet var i sin spede begynnelse et husorgan for denne foreningen. Til tross for dette var der i denne perioden også med en del gode, generelle artikler utover det vanlige foreningsstoffet. Der er i disse bladene ingen referanse til hvem som er redaktør, men så vidt jeg vet var det Carl Lang som sto for bladet helt frem til NAGS overtak med egen redaktør (epoke 3). Opplaget var beskjedent og dekket kun foreningens medlemsmasse. Sidelallet varierte fra 8 til 18.
2. NAGS-Nytt som felles medlemsblad for Oslo-, Sørlandet-, Telemark- og Hedemarken Geologforeninger. Redaksjonen fortsatte som tidligere, men det ble lagt vekt på de forskjellige medlemsforeningene og hva de drev med. Det ble utgitt 2 nummer på 16 sider og til en medlemsmasse på ca. 6-700.
3. NAGS-Nytt som selvstendig organ med egen redaktør, Turid Beth Hansen. Redaktøren ga bladet en generell ansiktsløfting ved å ta i bruk composersats, to spalter og varierte skrifttyper. I løpet av de 3 numrene som kom ble selve layputen på bladet til slutt ganske gjennomført og enhetlig. Stoffet ble ganske variert, og det er i denne perioden stor debatt om vernearbeid, fredning og utlendingers anledning til medlemskap i norske foreninger.
4. OG's redaksjonskomite trådte til med et nummer i påvente av ny redaktør. Tilbake til den mer tradisjonelle skrivemaskinlayout som siden har vært benyttet frem til dette nummeret.
5. Johnny Dalene påtar seg redaktørvervet frem til neste årsmøte og valg av redaktør. To nummer kommer ut. Sidelallet ligger nå på ca. 20 - 24 sider.
6. Undertegnede overtar som redaktør. Bladet fortsetter med 3 nummer i samme format og layout ut årgangen (1976). Årgangen 1977 kjenneres med orange farge på omslaget. 1978-årgangen har tilsvarende grønn farge på omslaget, og sidetallet økes til 36 - 40 sider pluss vedlegg. Det ble i denne tiden lagt vekt på å bedre selve innholdet og lage en mer stilren og lettlest layout på bladet. Største forbedringen av layout ble gjort i 1979, da omslagene kom med 4-fargers trykk på utsiden og 8 sider av innholdet. Bladet ble også renkappet for å få litt mindre lefsepreg. Ble forsynt med en tilleggsfarge. Sideantallet ble holdt på 40 - 44 sider pluss vedlegg, og opplaget var beregnet til 2000. På grunn av tekniske årsaker har imidlertid opplaget på de fleste numrene blitt en del lavere. Se forøvrig eget oppsett over restopplag og sidetall.

En egen historikk over NAGS som samarbeidsorgan i denne perioden vil komme i et senere nummer år.

Dagfinn M. Pedersen.

## NORSKE OG UTENLANDSKE MINERALER FOR SALG

Fra samling selges hundrevis av mineralstuffer i forskjellige størrelser. Detaljert liste sendes interesserte. Skriv til:

GUNNAR HELVIG  
POSTBOKS 30  
4820 FROLAND

### NUMMERERING/KODING AV DE FØRSTE NAGS-NYTT

Nummereringen av NAGS-Nytt var de første årene noe forvirrende, og for den uinngående ser det ut som om både årgangen og nummeret er tilfeldig valgt hver gang, avhengig av redaksjonens lune. Fullt så ikke er det ikke, selv om man kan lure på hvordan man kan få 3 forskjellige eksemplarer av nr. 1, 2.årgang, alle uten årstall. Historien er som følger:

1. NAGS-Nytt var til å begynne med Oslo-foreningens medlemsblad. Foreningen het den gang "Norsk Amatørgeologisk Samfunn". Det utkom i 1973 3 nummer som "1.årgang".
2. På et samarbeidsmøte i det som skulle bli NAGS, 19 januar 1974, ble det bestemt at bladet skulle fortsette med samme navn og at OG skulle ha ansvaret for utgivelsen til egen redaksjon var blitt organisert. Nr. 4, "1.årgang" og nr. 1, "2.årgang" ble utgitt.
3. NAGS-Nytt ble organisert med egen redaksjon, og man begynte på "1.årgang" igjen, men fortsatte den fortløpende nummereringen.

Etter 3 nummer sviktet opplegget, og OG påtok seg å gi ut et nummer i påvente av ny redaksjon. Der var tydeligvis litt forvirring i vekslingen, for vi endte opp med 2 forskjellige nr. 1, "2.årgang" før vi kom i gjenge igjen. Nedenfor har vi gitt en oversikt over de forskjellige numrene av NAGS-Nytt, identifisert etter forsiden.

For å lette referansen til disse numrene i artikkelindeksen og ved senere henvendelser har hver av disse numrene fått en referansebokstav, og vi har dessuten føyd til årstallene, slik de kan tydes ut fra innholdet.

Kode	Nr.	Årgang	Forside	Bemerkn.
A	1	1 (1973)	Tekst	OG
B	2	1 (1973)	Brasiliansk kvartskrystall	OG
C	3	1 (1973)	Amethystgruppe	OG
D	4	1 (1973)	Bjørn Henriksens svingslag	NAGS/OG
E	1	2 (1974)	Hamrefjell	NAGS/OG
F	2	1 (1974)	Sekretariatet	NAGS
G	3	1 (1974)	"Tarzan" Sommerville	NAGS
H	4	1 (1974)	Dragehullet	NAGS
I	1	2 (1975)	Trilobitt	NAGS/OG
J	1	2 (1975)	"Fotspor" (amfibolittklumper)	NAGS

Alle de resterende numrene frem til idag er utgitt av NAGS med undertegnede som redaktør, unntatt det første som Johnny Dalene sto ansvarlig for. For ordens skyld tar vi også disse med i oversikten.

Nr.	Årgang	År	Forside	Bemerkn.
1	3	1976	Gips, Dragehullet	Sv./hvitt
2	3	1976	Lita jente med stor stein	Sv./hvitt
3	3	1976	2 sammenvokste kvartskrystaller	Sv./hvitt
4	3	1976	Inklusjoner i flusspat	Sv./hvitt
1	4	1977	Cosalittkrystaller	Orange omslag
2	4	1977	Gips kan bøyes	Orange omslag
3	4	1977	Anataskrystall	Orange omslag
4	4	1977	Bølgeslagmerker	Orange omslag
1	5	1978	Epididymitt	Grønt omslag
2	5	1978	Zirkonkrystall (SEM)	Grønt omslag
3	5	1978	Leikanger-meteoritten	Grønt omslag
4	5	1978	Crococitt	Grønt omslag
1	6	1979	Stilbitt	Fargeomslag
2	6	1979	Feltspatkristaller	Fargeomslag
3	6	1979	Sølv	Fargeomslag
4	6	1979	Grossulargranater	Fargeomslag

## ARTIKKELINDEKS

Artikkelindeksen innbefatter alle artikler som har vært i NAGS-Nytt siden første nummer. Det vil si at også de tre første numrene hvor bladet var kun medlemsblad for Oslo og Omegn Geologiforening, den gang under navnet "Norsk Amatørgeologisk Samfunn", er tatt med.

Små notiser, tips, opplysninger o.l. samt separate vedlegg er ikke tatt med i oversikten. Alle de første numrene er identifisert med en bokstav og et årstall i tillegg til nummer og årgang, da det her var en del frem og tilbake med nummereringen, slik at vi endte opp med opp til 3 like betegnelser. Se forøvrig egen oversikt over disse numrene.

For klassifisering innen emneregisteret og som referanse for mineralindeksen har vi gitt hver artikkel et løpenummer og en bokstav. Bokstavens betydning fremgår av emneregisteret.

### 1. ARTIKKELINDEKS

Denne indeksen er satt opp alfabetisk etter forfatter og i kronologisk orden for hver forfatter.

#### ANDRESEN, Arild

001-E: "Hardangerviddas berggrunn", nr. 3, 4.årg., 1977, side 9

#### ASKVIK, Helge

002-E: "Nordsjøens geologi", nr. 1, 6.årg., 1979, side 32

003-K: "Mineraler i sprekker og hulrom", nr. 1, 6.årg., 1979, side 34

#### BAKKEN, Liv

004-N: "Resyme etter Telemarksturen" (sang/dikt), nr. 2, 4.årg., 1977, side 19

#### BELSTAD, Tor

005-Å: "Muldvarpene", nr. 1, 1.årg. (A), side 7, (1973)

#### BERGE, Svein A.

006-Å: "Vestfold Geologiforening", nr. 4, 1.årg. (H-1974), side 5

007-K: "Mineraler fra Sandefjord" (Hjertnesåsen), nr. 1, 2.årg. (J-1975), side 10, (m/R. Hansen)

008-M: "NAGS-møte i Sandefjord, 3.4.1976" (referat), nr. 2, 3.årg. side 3

009-K: "Mineraler i Sandefjordsområdet - II" (Vøra), nr. 2 (1976), side 16 (m/R. Hansen)

010-K: "Mineraler i Sandefjordsområdet - III" (Varden), nr. 4, 3.årg. (1976), side 13 (m/R. Hansen)

011-K: "Eudidymitt", nr. 1, 5.årg., 1978, side 7

012-K: "Epididymitt", nr. 1, 5.årg., 1978, side 8

013-K: "Månestein", nr. 1, 5.årg., 1978, side 9

014-K: "Månestein", nr. 2, 6.årg., 1979, side 20 (m/R. Hansen)

BERNATEK, Øyvind

015-O: "Fossiler i Oslo-feltet", nr. 1, 1.årg. (A), side 5 (1973)

BJERKE, Tor

016-O: "Mikroskopiske planterester, et hjelpemiddel i geologi og oljeleting", nr. 1, 6.årg., 1979, side 15

BROMMELAND, Jon

017-K: "Myrmalm", nr. 3, 1.årg., (G-1974), side 4

018-K: "Columbitt", nr. 3, 1.årg. (G-1974), side 6

019-H: "Kongsberg Sølvverks historie", (del 1), nr. 3, 1.årg. (G-1974), side 13

020-G: "Geologiseminar for lærere i Arendal", nr. 4, 1.årg. (H-1974), side 8

021-H: "Kongsberg Sølvverks historie" (del 2), nr. 4, 1.årg. (H-1974), side 12

022-K: "Apollo II mineralene", nr. 1, 2.årg., (I-1975), side 15

023-Å: "Innbrudd på Tøyen", nr. 1, 2.årg. (J-1975), side 18

024-H: "Akerbergets sølvgruver", nr. 2, 3.årg. (1976), side 14

025-A: "Bokanmeldelse" (Norges geologi - Chr. Oftedahl), nr. 2, 3.årg. (1976), side 23

BUGGE, J.A.W.

026-H: "Bergindustriens ressursgrunnlag", nr. 3, 5.årg., 1978, side 22

BURNS, R.L.

027-S: "Fargeforandring i stein" (oversatt av Carl Lang), nr. 2, 1.årg. (B-1973), side 10

CHRISTOPHERSEN, H.O.

028-H: "Fra jernverkenes historie - I", nr. 1, 6.årg., 1979, side 24

029-H: "Fra jernverkenes historie - II", nr. 2, 6.årg., 1979, side 32

DAHLGREN, Sven

030-C: "Hva er Dragehullet?", nr. 4, 1.årg., (H-1974), side 6

DALENE, Johnny

031-K: "Ktenasitt", nr. 1, 1.årg. (A-1973), side 3

032-A: "Mineralfundstellen" (kommentar til anmeldelse), nr. 4, 3.årg. (1976), side 12

033-P: "Idar-Oberstein", nr. 2, 4.årg., 1977, side 15

## DIVERSE

- 034-Å: "Sørlandets Geologiforening", nr. 4, 1.årg., (D-1973), side 5
- 035-D: "Dons: Databanken - et tillitsforhold", nr. 2, 1.årg. (F-1974)  
side 5
- 036-B: "Skal utlendinger bli medlemmer?", nr. 2, 1.årg. (F-1974), side 8
- 037-B: "Fellesrådet: Alle norske kan bli medlemmer", nr. 2, 1.årg.  
(F-1974), side 9
- 038-N: "Landet rundt" (diverse info), nr. 2, 1.årg., (G-1974), side 22
- 039-H: "Blyverket i Bamble i Telemark", nr. 3, 1.årg., (G-1974), side 22
- 040-D: "Databank for norske mineralforekomster", (statutter), nr. 4, 1.årg.  
(H-1974), side 10
- 041-Å: "Hedemarken Geologiforening", nr. 4, 1.årg. (H-1974), side 17
- 042-M: "NAGS-møte i Sandefjord 6.9.1875" (referat), nr. 1, 2.årg.  
(J-1975), side 10
- 043-K: "Althausitt, et nytt mineral", nr. 1, 2.årg. (J-1975), side 19
- 044-N: "Bergmannsdagene 76, Røros 23. - 27.juni", nr. 1, 3.årg. (1976)  
side 3
- 045-J: "Nytt meteorittfunn i Norge" (Mjøsameteoritten), nr. 1, 3.årg.  
(1976), side 17 (NB. feil overskrift, se side 19)
- 046-Å: "Opplysninger for amatør-samlere som sender mineral- og bergarts-  
prøver til museet", nr. 2, 3.årg., (1976), side 17
- 047-C: "Turguiden", nr. 2, 3.årg. (1976), side 18
- 048-G: "Endelig et kurs for amatørgeologer" (NKS), nr. 2, 3.årg. (1976)  
side 22
- 049-D: "Bjørgedalens fremtidige utnyttelse - styring av masseuttak", nr. 3,  
3.årg. (1976), side 6
- 050-O: "En gammel Ringeriking" (Mixopterus), nr. 3, 3.årg. (1976), side 15
- 051-H: "Gruvedrift i de gode gamle dager", nr. 4, 3.årg. (1976), side 7
- 052-N: "Bergslagen Geologiska Sällskap (BGS) 1967-1977" (messe), nr. 4,  
3.årg. (1976), side 10
- 053-Å: "Steinrøysa ned i bakken" (Follo), nr. 4, 3.årg., (1976), side 16
- 054-N: "Foredrag/eksursjon - Ringerike", nr. 1, 4.årg., 1977, side 21
- 055-H: "Sydvaranger har funnet mye flusspat ved Skien", nr. 3, 4.årg.  
1977, side 21 (TA)
- 056-P: "Jakt på edle stener i ferien" (Skottland), nr. 4, 4.årg., 1977,  
side 32 (Aftenposten)
- 057-Å: "Ble millionær på å selge gråstein", nr. 1, 5.årg., 1978, side 4  
(Aftenposten)
- 058-S: "Lykkesteiner 1, 2, 3" (Væren, Tyren, Tverringene), nr. 1, 5.årg.  
1978, side 17
- 059-Å: "Vriene Ringeriks-heller", nr. 1, 5.årg., 1978, side 26 (Mixopterus)
- 060-S: "Lykkesteiner 4, 5, 6" (Krepsten, Løven, Jomfruen, Vekten), nr. 2,  
5.årg., 1978, side 6
- 061-P: "På edelstenjakten i Skottland", nr. 2, 5.årg., 1975, side 19  
(Liv og Åse-Jon.)
- 062-O: "Trilobitt" (skisse), nr. 2, 5.årg., 1978, side 23
- 063-H: "Støtte tilprospektering i Nord-Norge", nr. 2, 5.årg., 1978, side 30

- 064-G: "Universitetet ut til folket" (Bergen), nr. 3, 5.årg., 1978, side 14  
 065-Å: "Uran i Svartehavet", nr. 3, 5.årg., 1978, side 34  
 066-S: "Lykkesteiner 7, 8, 9" (Skorpionen, Skytten, Stenbukken, Vannmannen, Fiskene), nr. 4, 5.årg., 1978, side 9  
 067-E: "Et velkjent syn langs E-18", nr. 1, 6.årg., 1979, side 38  
 068-N: "Åpning av kultursenteret "Hadeland" i Rygge" (Moss), nr. 2, 6.årg., 1979, side 6  
 069-N: "Verdensmesterskap i gullvasking 1979" (info), nr. 2, 6.årg., 1979, side 40  
 070-Å: "Bergensforeningen feirer ettårsjubileum", nr. 4, 6.årg., 1979, side 4

DONS, Johannes A.

- 071-D: "Anatasforekomsten er fredet", nr. 4, 1.årg. (H-1974), side 15  
 072-O: "De gamle, tvilsomme fossilene i Telemark", nr. 4, 4.årg., 1977, side 19

EEG-HENRIKSEN, Vibeke

- 073-A: "Bokanmeldelse" (platetektonikk - Tore Torske), nr. 3, 1.årg., (C-1973), side 10  
 074-A: "Bokanmeldelse" (Cappelens steinbok - ved Johannes A. Dons) nr. 3, 1.årg. (D-1974), side 16  
 075-A: "Bokanmeldelse" (Forskning och framsteg nr. 5, 1973), nr. 1, 2.årg., (E-1974), side 14  
 076-A: "Bokanmeldelse" (Geologisk fører for Oslotrakten - Johannes A. Dons) nr. 3, 4.årg., 1977, side 3  
 077-A: "Bokanmeldelse" (Sedimentologi, stratigrafi og oljegeologi - Knut Bjørlykke) nr. 3, 4.årg., 1977, side 15  
 077-A: "Bokanmeldelse" (NGU artikkelregister 1890-1974 v/Marit Ryssdal), nr. 4, 4.årg., 1977, side 23

EGSÆTER, Freddy

- 079-N: "Danskebesøket", nr. 1, 2.årg., (E-1974), side 2

ELDJARN, Knut

- 080-C: "Sekundærmineraler fra Konnerudkollen", nr. 2, 1.årg. (B-1973), side 4  
 081-A: "Bokanmeldelse" (A field guide to rocks and minerals - Fredrick H. Pough), nr. 2, 1.årg. (B-1973), side 12  
 082-A: "Bokanmeldelse" (Klockmanns Lehrbuch der Mineralogie - P. Ramdohr og H. Strunz), nr. 2, 1.årg. (B-1973), side 12  
 083-C: "Zeolitter fra Gjellebekk, Lier", nr. 3, 1.årg. (C-1973), side 8  
 084-D: "Fredning av Skudesundskjærene ved Barkevik", nr. 3, 1.årg. (C-1973), side 11  
 085-A: "Bokanmeldelse" (Kristalle unter der Lupe - Dr. Werner Lieber), nr. 4, 1.årg. (D-1973), side 15

- 086-B: "Mineralsamling er naturvern", nr. 1, 2.årg., (E-1974), side 10  
også i nr. 2, 1.årg. (F-1974), side 15 og nr. 3, 1.årg. (G-1974)  
side 3
- 087-A: "Bokanmeldelse" (Glossary of minerals species - Michael Fleischer),  
nr. 1, 2.årg. (E-1974), side 15
- 088-K: "Mineraler og mineralnavn", nr. 1, 2.årg. (I-1975), side 4
- 089-A: "Bokanmeldelse" (Encyclopedia of Minerals - Roberts, Rapp &  
Weber), nr. 1, 2.årg., (J-1975), side 9
- 090-P: "Australia - et mineralrikt land", nr. 1, 2.årg. (J-1975), side 15
- 091-A: "Bokanmeldelse" (Mineralfundstellen 4, Skandinavien - H.J. Wilke),  
nr. 3, 3.årg. (1976), side 8
- 092-A: "The Mineralogical Record - Stadig bedre", nr. 3, 3.årg. (1976),  
side 12
- 093-K: "Giftige mineraler", nr. 3, 3.årg. (1976), side 13
- 094-B: "Quo Vadis?", nr. 4, 3.årg. (1976), side 5
- 095-B: "Mineralhandel", nr. 1, 4.årg., 1977, side 3
- 096-K: "Tvetitt - nytt mineral fra Norge", nr. 1, 4.årg., 1977, side 14
- 097-P: "Intervju med Bjørn Strømnes" (Tucsonshow), nr. 2, 4.årg., 1977,  
side 3
- 098-K: "Ktenasitt", nr. 2, 4.årg., 1977, side 18
- 099-K: "Osarizawaitt - Fra Lykkens Prøve, Grua", nr. 3, 4.årg., 1977,  
side 14
- 100-C: "Kvartsforekomster på Hardangervidda", nr. 3, 4.årg., 1977, side 16
- 101-M: "Nytt fra NAGS", nr. 4, 4.årg., 1977, side 18
- 102-D: "Registrering av mineralforekomster og mineralogisk-geologisk verne-  
arbeid", nr. 1, 5.årg., 1978, side 21
- 103-B: "Åmatørgeologi - til glede og nytte", nr. 2, 5.årg., 1978, side 4
- 104-K: "UV-spalten" (innledning), nr. 2, 5.årg., 1978, side 26
- 105-K: "UV-spalten" (Langesundsfjorden), nr. 2, 5.årg., 1978, side 27
- 106-K: "Ancylitt fra Hundholmen, Tysfjord", nr. 3, 5.årg., 1978, side 18
- 107-K: "Mineraler i Norge - Fenakitt", nr. 3, 5.årg., 1978, side 19
- 108-K: "UV-spalten" (Oslo-feltets kontaktzone), nr. 3, 5.årg., 1978, side  
21 (m/E. Kamphaug)
- 109-K: "UV-spalten" (Sodalitt), nr. 4, 5.årg., 1978, side 32
- 110-K: "Mineraler i Norge - Stilbitt", nr. 1, 6.årg., 1979, side 5
- 111-K: "Mineraler i Norge - Albitt", nr. 2, 6.årg., 1979, side 23
- 112-K: "Orientert overvekt av albitt på orthoklas/mikroklín", nr. 2, 6.  
årg., 1979, side 26
- 113-A: "Bokanmeldelse" (Das Große Lapis-Mineralienverzeichnis - G.  
Gebhard), nr. 2, 6.årg., 1979, side 29
- 114-L: "Portrett: Brynjulf Gjerstad", nr. 2, 6.årg., 1979, side 41
- 115-K: "Mineraler i Norge - sølv", nr. 3, 6.årg., 1979, side 27
- 116-K: "Granatgruppens mineraler", nr. 4, 6.årg., 1979, side 13
- 117-K: "Mineraler i Norge - korund", nr. 4, 6.årg., 1979, side 29

ELLEFSEN, Geir E.

- 118-O: "Tre av de vanligste tabulate korallene fra ordovicium-silur", nr. 3, 3.årg., (1976), side 9

ENDRESEN, Bjørne A.

- 119-H: "Bertelberget-Sølvberget", nr. 4, 6.årg., 1979, side 27

FJORDVANG, Helge

- 120-Å: "Mysteriet i Vismutgruva", nr. 2, 6.årg., 1979, side 37

FLØISTAD, Guttorm

- 121-Q: "Skjærpesyga" (sang), nr. 1, 2.årg., (J-1975), side 20

FOLDVIK, Harald O.

- 122-Å: "På vandring til gamle felter" (Spenningsbyfeltet i Nittedal), nr. 2, 1.årg., (B-1973), side 8

GARMO, Torgeir T.

- 123-C: "Litt om thulittforekomsten i søre lia i Lom", nr. 2, 1.årg., (F-1974), side 4

- 124-P: "Små glimt frå stort land" (USA), nr. 4, 1.årg., (H-1974), side 3

- 125-B: "Forsøk på ein ideologi", nr. 4, 3.årg., (1976), side 17

- 126-K: "Mineralnotater", nr. 1, 5.årg., 1978, side 6

- 127-P: "Mineralfantage - München 1978", nr. 4, 5.årg., 1978, side 12

- 128-P: "USA-steinlandet i vest", nr. 1, 6.årg., 1979, side 27

GJERTSEN, Elisabeth

- 129-N: "Seminaret i Flekkefjord" (referat), nr. 3, 5.årg., 1978, side 6

- 130-N: "Vi bor i et område med noen av de eldste bergarter i Norge", nr. 1, 6.årg., 1979, side 36

- 131-Q: "Appell" (dikt), nr. 1, 6.årg., 1979, side 38

- 132-N: "Mineralplansjene i bruk SG", nr. 2, 6.årg., 1979, side 5

- 133-Q: "Steinvise", nr. 3, 6.årg., 1979, side 28

- 134-N: "Seminar i Sørlandets Geologiforening", nr. 4, 6.årg., 1979, side 11

GRIEG, Karen

- 135-N: "Tur til Bømlo/Stord" (referat), nr. 4, 6.årg., 1979, side 5

GRØTTUM, Berit

- 136-Å: "En innføring i kjemi", (del 1), nr. 2, 1.årg. (B-1973), side 14

- 137-Å: "En innføring i kjemi", (del 2), nr. 3, 1.årg. (C-1973), side 6

- 138-N: "Bli med til Platousgate", nr. 3, 1.årg. (G-1974), side 14

- 139-A: "Bokanmeldelse" (Mineraler og bergarter - T.T. Garmo / W. Schumann) nr. 4, 6.årg., 1979, side 38

GYLSETH, Bjørn

- 140-K: "Asbest", nr. 4, 5.årg., 1978, side 30

HANSEN, Ragnar

- 141-K: "Mineraler fra Sandefjord" (Hjertnesåsen), nr. 1, 2.årg., (J-1975),  
(m/S.A. Berge), side 10
- 142-K: "Mineraler i Sandefjordområdet - II" (Vøra), nr. 2, 3.årg. (1976)  
(m/S.A. Berge), side 16
- 143-K: "Citevkinitt fra Sandefjord", nr. 3, 3.årg. (1976), side 20
- 144-K: "Mineraler i Sandefjordsområdet - III" (Varden), nr. 4, 3.årg.  
(1976), (m/S.A. Berge), side 13
- 145-K: "Månestein", nr. 2, 6.årg., 1979, (m/S.A. Berge), side 20

HARDENG, Geir

- 146-D: "Om verneverdier i Østfold", nr. 1, 4.årg., 1979, side 13

HELGESEN, Aslaug

- 147-Å: "En amatørs opplevelse", nr. 2, 4.årg., 1977, side 14
- 148-N: "Med MG på tur til Fjordvangen", nr. 3, 6.årg., 1979, side 26
- 149-N: "Moss og Omegn Geologiforening hilser Godt Nytt År", nr. 4,  
6.årg., 1979, side 9

HERNES, Ivar

- 150-R: "En vulkansk suvenir", nr. 1, 5.årg., 1978, side 18
- 151-R: "Vulkansk aske", nr. 4, 6.årg., 1979, side 21
- 152-J: "Brenham-meteoritten", nr. 4, 6.årg., 1979, side 31
- 153-I: "Kontinentaldrift", nr. 4, 6.årg., 1979, side 34

HOFFMAN, Dagny

- 154-P: "Glimt fra en strand" (Nord-Jylland), nr. 3, 1.årg., (G-1974),  
side 18
- 155-Q: "Dikt om Evjeseminret", nr. 2, 1.årg., (F-1974), side 13

HULTGRENN, William

- 156-Å: "Arbeidsmiljø - hobbymiljø", nr. 2, 5.årg., 1978, side 37

HUSEBY, Sigurd

- 157-A: "Bokanmeldelse" (Innføring i kvartærgeologi - O.P. Prestvik), nr. 1,  
5.årg., 1978, side 19
- 158-A: "Bokanmeldelse: (Morene - S. Haldorsen)", nr. 3, 5.årg., 1978,  
side 16
- 159-A: "Bokanmeldelse" (Bre-elver - S. Haldorsen), nr. 3, 5.årg., 1978,  
side 16
- 160-A: "Bokanmeldelse" (Ripan naturreservat - T. Østeraa), nr. 1, 6.årg.,  
1979, side 20

JACOBSEN, Thor

- 161-Å: "Telemark Geologiforening", nr. 4, 1.årg., (D-1973), side 11
- 162-D: "Mere vern", nr. 2, 1.årg., (F-1974), side 14

- 163-A: "Bokanmeldelse" (1975 Glossary of Mineral Species - Michael Fleischer), nr. 1, 3.årg., (1976), side 20  
164-A: "Bokanmeldelse" (Silver Sulphosalts in Galena from Espeland - NGT-Vol 55, M.S. Naik), nr. 1, 3.årg., (1976), side 22  
165-K: "Grandidieritt, nytt mineral for Norge", nr. 1, 3.årg., (1976) side 23

JENSEN, Egil

- 166-Å: "Verneutstyr", nr. 3, 1.årg., (G-1974), side 9

JOHANSEN, Arne

- 167-Å: "Bytteseminar?", nr. 4, 3.årg., (1976), side 22

JUSTÅS, Johan

- 168-S: "Tromling av stein", nr. 2, 4.årg., 1977, side 12

KAMPHAUG, Erling

- 169-P: "På steintur til Långban", nr. 1, 2.årg., (I-1975), side 13

- 170-Å: "Den gang jeg fant et nytt mineral som ikke var noe nytt mineral", nr. 1, 3.årg., (1976), side 10

- 171-K: "UV-spalten" (Oslo-feltets kontaktzone), nr. 3, 5.årg., 1978, (M/K. Eldjarn), side 21

KRISTIANSEN, Roy

- 172-K: "Mineralnotater" (Lokkaitt, tveititt), nr. 4, 5.årg., 1978, side 26

LANDSVERK, Arthur

- 173-H: "Gruveminner", nr. 3, 1.årg., (G-1974), side 7

LANG, Carl

- 174-A: "Bokanmeldelse" (Gemstones - Herbert Smith), nr. 3, 1.årg., (C-1973) side 10

- 175-S: "Småprat om edle steiner", nr. 3, 1.årg., (C-1973), side 12

- 176-S: "Slipespalten", nr. 3, 1.årg., (C-1973), side 16

- 177-D: "Vernesaken", nr. 4, 1.årg., (D-1973), side 13

- 178-N: "Vellykket utstilling" (Oslo), nr. 3, 1.årg., (G-1974), side 11

- 179-B: "Debatt" (Om utlendinger og medlemskap), nr. 3, 1.årg. (G-1974) side 17

LARSEN, Alf Olav

- 180-K: "Litt om black light", nr. 3, 4.årg., 1977, side 8

- 181-K: "Uvitt, finnes den i Norge?", nr. 3, 4.årg., 1977, side 20

- 182-C: "Tveitsto flusspatgruve", nr. 4, 4.årg., 1977, side 24

- 183-K: "Sort leire som druseromsfylling", nr. 4, 4.årg., 1977, side 31

- 184-K: "Rav i Norge?", nr. 2, 5.årg., 1978, side 10

- 185-K: "Mineralnotater", nr. 2, 5.årg., 1978, side 15

- 186-H: "Bergverksmuseet på Kongsberg", nr. 2, 5.årg., 1978, side 16

- 187-A: "Geologisk fører for Grenland" (bokanmeldelse), nr. 2, 5.årg., 1978, side 18
- 188-A: "Bokanmeldelse" (Gadolinit fra Skien - Segalstad / Larsen), nr. 2, 5.årg., 1978, side 21
- 189-A: "Bokanmeldelse" (Glosereia granite pegmatite - R. Åmli), nr. 2, 5.årg., 1978, side 21
- 190-K: "Rensing av mineraler", nr. 2, 5.årg., 1978, side 28
- 191-M: "Referat fra NAGS-møtet på Hønefoss 12.8.78", nr. 3, 5.årg., 1978, side 4
- 192-A: "Bokanmeldelse" (The Oslo paleoritt, NGU 337), nr. 3, 5.årg., 1978, side 15
- 193-A: "Kartanmeldelse" (berggrunnskart Skien, NGU), nr. 3, 5.årg., 1978, side 16
- 194-K: "Mineralnotater", nr. 3, 5.årg., 1978, side 22
- 195-N: "Geo - Hobby i nye lokaler", nr. 4, 5.årg., 1978, side 14
- 196-C: "Tangen manganforekomst", nr. 4, 5.årg., 1978, side 15
- 197-H: "Fossum Jernverk ved Skien", nr. 4, 1.årg., (D-1973), side 12
- 198-C: "Sekundære mineraler fra Porsgrunn" (Dragehullet), nr. 2, 1.årg., (F-1974), side 13
- 199-K: "Gadolinit", nr. 3, 1.årg., (G-1974), side 5
- 200-K: "Zeolitter", nr. 1, 3.årg., (1976), side 7
- 201-C: "Mineraler fra Langangen", nr. 1, 3.årg. (1976), side 11, (m/A. Åsheim)
- 202-K: "Kullholdig alunskifer fra Porsgrunn", nr. 1, 3.årg. (1976), side 14 (m/A. Åsheim)
- 203-J: "Nok et meteorittfall over Norge", nr. 1, 3.årg., (1976), side 19, NB. Feil overskrift, se side 17 i bladet
- 204-A: "Bokanmeldelse" (Melonite from the Middavarre Copper Deposit - NGT Vol 55, G.S. Strand, nr. 1, 3.årg. (1976), side 22
- 205-K: "Radioaktivitet", nr. 2, 3.årg. (1976), side 12
- 206-K: "Farer ved radioaktiv stråling", nr. 3, 3.årg. (1976), side 21
- 207-K: "Inklusjoner i flusspat", nr. 4, 3.årg., (1976), side 23
- 208-K: "Mineraler originalbeskrevet fra Norge", nr. 1, 4.årg., 1977, side 11
- 209-K: "Cosalitt", nr. 1, 4.årg., 1977, side 23
- 210-K: "Radiogram", nr. 3, 4.årg., 1977, side 5
- 211-Å: "UV-lampe til 200 kroner", nr. 3, 4.årg., 1977, side 6
- 212-Å: "Hodeløs", nr. 4, 5.årg., 1978, side 34
- 213-K: "Vesuvian i Oslofeltet", nr. 1, 6.årg., 1979, side 8
- 214-C: "En augittforekomst ved Holmestrand", nr. 1, 6.årg., 1979, side 12
- 215-K: "Solstein", nr. 2, 6.årg., 1979, side 17
- 216-K: "Feltspat på granittpegmatitter", nr. 2, 6.årg., 1979, side 21
- 217-K: "Mikroklin eller orthoklas", nr. 2, 6.årg., 1979, side 25
- 218-K: "Amazonitt", nr. 2, 6.årg., 1979, side 27
- 219-K: "Armenitt", nr. 3, 6.årg., 1979, side 29
- 220-K: "Sort granat fra Langesundsfjorden", nr. 4, 6.årg., 1979, side 15

**LEADBEATER, P. W.**

- 221-S: "Diamanter fra sjøvann", (oversatt av Carl Lang), nr. 1, 2.årg., (E-1974), side 14

**LINDHOLM, Markus**

- 222-P: "Noen sommerminner fra Island", nr. 2, 1.årg. (F-1974), side 6

**MATHISEN, Bjørg**

- 223-E: "Islandske bergarter", nr. 3, 1.årg. (G-1974), side 3  
224-E: "Bergarter ved Eidsbugarden", nr. 4, 4.årg., 1977, side 21  
225-E: "Frostspregnning og steinens vandring mot havet", nr. 1, 5.årg.  
1978, side 10

**MESSEL, Knut**

- 226-F: "Geofysikk II", (Refleksjonsseismiske metoder i oljeleting), nr. 4,  
4.årg., 1977, side 7

**MYRANN, Per**

- 227-Å: "Plantene og mineralene", nr. 4, 1.årg. (D-1973), side 3  
228-N: "Vellykket seminar på Evje", nr. 2, 1.årg. (F-1974), side 13  
229-N: "Geologiseminar i Tvedestrand" (Info), nr. 2, 6.årg., 1979, side 30

**NASHOUG, Ole**

- 230-Å: "Hedemarken Geologiforening", nr. 4, 1.årg., (D-1973), side 9  
231-B: "Utlendinger", nr. 3, 1.årg. (G-1974), side 18  
232-B: "Trenger vi en bedre geologiforståelse?", nr. 3, 1.årg., (G-1974)  
side 24  
233-J: "Meteoritter på Hedmark?", nr. 1, 4.årg., 1977, side 7  
234-P: "På verdens største opalfelt" (Australia), nr. 4, 5.årg., 1978, side 19

**NEUMAN, Bjørn E.E.**

- 235-O: "Koraller og korallrev før og nå", nr. 3, 6.årg., 1979, side 24  
236-O: "Fossiler - hva er det?", nr. 4, 6.årg., 1979, side 17

**NIELSEN, Rolf B.**

- 237-N: "Da Gjøvik og Ormland Geologiforening gikk til Helvete", nr. 3,  
6.årg., 1979, side 7

**NILSEN, Nils**

- 238-F: "Geofysikk - I" (Seismologi), nr. 3, 3.årg., (1976), side 16

**NORDRUM, Fred Steinar**

- 239-H: "Kongsberg Sølvverk", nr. 3, 6.årg., 1979, side 3 - 15

**OSLAND, Lidvin M.**

- 241-O: "Øgle spor på Svalbard", nr. 1, 6.årg., 1979, side 22  
242-S: "Rød jaspis", nr. 4, 6.årg., 1979, side 23

- PEDERSEN, Dagfinn M.
- 244-A: "Bokanmeldelse", (Cleaning and preserving minerals - Richard M. Pearl), nr. 1, 2.årg., (J-1975), side 8
- 245-Å: "Steingalen", nr. 1, 2.årg., (J-1975), side 17
- 246-Å: "Og verre blir det", nr. 1, 3.årg., (1976), side 16
- 247-A: "Bokanmeldelse" (Mineralindex - Alex Kipfer), nr. 1, 3.årg. (1976), side 21
- 248-Å: "Vi har flyttet", nr. 2, 3.årg., (1976), side 15
- 249-N: "I gullgraver Wallers fotspor", (Rjukan), nr. 3, 3.årg., (1976), side 6
- 250-J: "Apropas meteoritter", nr. 1, 4.årg., 1977, side 15
- 251-M: "NAGS-møte 30.april 1977", nr. 2, 4.årg., 1977, side 10
- 252-M: "NAGS-Nytt. En oversikt", nr. 2, 4.årg., 1977, side 11
- 253-N: "Stein- og mineralmesse i Kopparberg, Sverige", (referat), nr. 4, 4.årg., 1977, side 26
- 254-N: "Hardangervidda 1977", nr. 4, 4.årg., 1977, side 28
- 255-N: "Tanker etter mineralmessen i Kopparberg", nr. 2, 5.årg., 1978, side 24
- 256-N: "Messen i Hønefoss" (referat), nr. 3, 5.årg., 1978, side 7
- 257-J: "Leikanger-meteoritten", nr. 3, 5.årg., 1978, side 9
- 258-J: "Meteoritt - eller ikke?", nr. 3, 5.årg., 1978, side 11
- 259-A: "Bokanmeldelse" (Smykkestener - Walter Schumann), nr. 3, 5.årg., 1978, side 32
- 260-M: "Medlemsforeningene høsten 1978", nr. 4, 5.årg., 1978, side 4
- 261-M: "NAGS-Nytt i farger?", nr. 4, 5.årg., 1978, side 5
- 262-N: "Norsk Stein-Hobby åpner smykkestein - Work-shop", nr. 4, 5.årg., 1978, side 25
- 263-Å: "Hvor mange kjemikalier finnes?", nr. 4, 5.årg., 1978, side 28
- 264-A: "Bokanmeldelse" (Vi sliper smykkestein - Trond Winje), nr. 1, 6.årg., 1979, side 19
- 265-Å: "Verdens dyreste diamant", nr. 1, 6.årg., 1979, side 21
- 266-K: "Hva betyr det? - I", nr. 1, 6.årg., 1979, side 30
- 267-N: "Stor interesse for amatørgeologi i Bergen", nr. 2, 6.årg., 1979, side 4
- 268-K: "Feltspatgruppen", nr. 2, 6.årg., 1979, side 8
- 269-A: "Bokanmeldelse" (Innføring i norges geologi - S. Skjeseth), nr. 2, 6.årg., 1979, side 28
- 270-K: "Hva betyr det? - II", nr. 2, 6.årg., 1979, side 31
- 271-K: "Feltspat og tvillingdannelser", nr. 2, 6.årg., 1979, side 37
- 272-A: "Bokanmeldelse" (Kongsberg Sølvverk 1623 - 1957 - K. Moen), nr. 3, 6.årg., 1979, side 16
- 273-K: "Hva betyr det? - III", nr. 3, 6.årg., 1979, side 33
- PRESTVIK, Tore
- 274-R: "Norske vulkaner", nr. 3, 6.årg., 1979, side 17

SEVENIUS, Stig Chr.

- 275-B: "Om utlendinger", nr. 4, 1.årg., (H-1974), side 18

SHAW, Pat

- 276-P: "Danmarksturen" (Oslo), nr. 1, 2.årg. (I-1975), side 17

SKJERLIE, Finn J.

- 277-E: "Asfalsjøer", nr. 1, 5.årg., 1978, side 24

- 278-K: "Rav", nr. 2, 5.årg., 1978, side 22

- 299-O: "Vestnorske plantefossiler", nr. 2, 5.årg., 1978, side 31 og nr. 4, 6.årg., 1979, side 20

- 280-R: "Krakatao", nr. 2, 5.årg., 1978, side 35

- 281-E: "Kjemisk vitring", nr. 3, 6.årg., 1979, side 35

- 282-R: "Island", nr. 3, 6.årg., 1979, side 37

SOLBERG, Kirsten M.

- 283-L: "Victor Moritz Goldschmidt", nr. 1, 6.årg., 1979, side 7

SOLGÅRD, Jan

- 284-E: "Stein i dagliglivet" (Del 1), nr. 4, 3.årg., (1976), side 8

- 285-E: "Stein i dagliglivet" (Del 2), nr. 1, 4.årg., 1977, side 19

- 286-N: "Lokalutstilling av fossiler på Ringerike", nr. 2, 4.årg., 1977, side 17

- 287-E: "Stein i dagliglivet" (Del 3), nr. 2, 4.årg., 1977, side 19

- 288-D: "47 cm. lang armenoceras funnet i Steingjerding", nr. 4, 4.årg., 1977, side 33

- 289-E: "Stein i dagliglivet" Del 4), nr. 1, 5.årg., 1978, side 25

- 290-E: "Postojna-grottene i Jugoslavia", nr. 2, 5.årg., 1978, side 11

- 291-Å: "Intet nytt under solen", nr. 1, 6.årg., 1979, side 18

SOMMERVILLE, Eric A.

- 292-B: "Utlendinger bør bli medlemmer", nr. 3, 1.årg., (G-1974), side 21

SPILSBERG, Anne

- 293-N: "Oslo og Omegn Geologiforening", nr. 4, 1.årg., (D-1973), side 3

STUBERGH, Jan

- 294-A: "Bokanmeldelse" (Stein og bergarter - T.V. Østergaard / G. Jensen), nr. 4, 5.årg., 1978, side 29

SVERDRUP, Thor

- 295-K: "Hvem eller hva er eldst?", nr. 1, 4.årg., 1977, side 8

SØRLIE, Thor

- 296-P: "På gulljakt i finsk Lappland", nr. 3, 6.årg., 1979, side 30

THORSVIK, Kåre A.

- 297-A: "200 år gammel lærebok i mineralogi", nr. 2, 5.årg., 1978, side 33

VÖLKE, Ernst

298-B: "Om utlendinger og mineralvern", nr. 1, 4.årg., 1977, side 6

WILHELMSEN, Yngvar

299-E: "Hva menes med geologi?", nr. 4, 4.årg., 1977, side 13

WRANGSUND, Steinar

300-B: "Hardangervidda igjen", nr. 1, 5.årg., 1978, side 12

301-Å: "Sesongen 1978, et tilbakeblikk", nr. 3, 5.årg., 1978, side 12

302-Å: "Om å bli kjente", nr. 4, 5.årg., 1978, side 8

303-Å: "Sommeren er her", nr. 2, 6.årg., 1979, side 16

AA, Asbjørn Rune

304-E: "Isskuring", nr. 4, 6.årg., 1979, side 36

AALVIK, Toreiv

305-Å: "Fra sørlandet", nr. 3, 5.årg., 1978, side 17

AARSETH, Inge

306-E: "Jettegryter", nr. 3, 5.årg., 1978, side 33

ÅSHEIM, Arne

307-K: "Mineraler fra Langangen", nr. 1, 3.årg., (1976), (m /A.O.Larsen)  
side 11

308-K: "Kullholdig alunskifer fra Porsgrunn", nr. 1, 3.årg., (m/A.O.Larsen),  
side 14

Dagfinn M. Pedersen

GULLSMED F.I. EEG

(inneh. Arne H. Eeg )

"Stengruben", Dronningensgt. 27

Oslo 1

Tlf.: 41 74 74

FOR UTEN VANLIG GULLSMEDFORRETNING, ER VÅR  
SPESIALITET DIAMANTER OG ANDRE SLEPNE STENER

VI FØRER OGSÅ SJELDNE SLEPNE STENER

ASSORTERT UTVALG I STENKJEDER. DYRERE MINERALER

VI LAGER RINGER M.M. PLASTESKER FOR MINERALER

EGEN STENAVDELING

## 2. EMNEREGISTER

Denne oversikten er også satt opp alfabetisk etter forfatter for hvert emne, med visse justeringer for forløpende artikkelsery. Nummeret i parentes henviser til artikkelindeksemplaret.

### A. BOKANMELDELSE

- J. Bommeland: "Norges Geologi" av Chr. Oftedal (025)  
J. Dalene: "Mineralfundstellen" (kommentar) av Wilke (032)  
V. Eeg-Henriksen: "Platetektonikk, NGU-Nytt nr. 19" av Tore Tørskie, (073)  
V. Eeg-Henriksen: "Cappelens steinbok" ved Johannes A. Dons (074)  
V. Eeg-Henriksen: "Forskning og Framsteg nr. 5, 1973" (075)  
V. Eeg-Henriksen: "Geologisk fører for Oslotrakten" av Johannes A. Dons (076)  
V. Eeg-Henriksen: "Sedimentologi, stratigrafi og oljegeologi" av Knut Bjørlykke (077)  
V. Eeg-Henriksen: "Forfatter, - emne og stedsregister for NGU publikasjoner 1890 - 1974, NGU nr. 326", av Marit Ryssdal (078)  
K. Eldjarn: "A field guide to rocks and minerals" av Fredrick H. Pough (081)  
K. Eldjarn: "Klockmanns Lehrbuch der Mineralogie" av P. Ramdohr og H. Strunz (082)  
K. Eldjarn: "Kristalle unter der Lupe" av Dr. Werner Lieber (085)  
K. Eldjarn: "Glossary of mineral species" av Michael Fleischer (087)  
K. Eldjarn: "Encyclopedias of minerals" av Roberts, Rapp og Weber (089)  
K. Eldjarn: "Mineralfundstellen Band 4 - Skandinavien" av H.J. Wilke (091)  
K. Eldjarn: "The mineralogical record" (092)  
K. Eldjarn: "Der grosse Lapis-Mineralienverzeichnis" av G. Gerhard (113)  
B. Grøttum: "Mineraler og bergarter" av T.T. Garmo og W. Shumann (139)  
S. Huseby: "Innføring i kvartærgeologi" av O.P. Presthus (157)  
S. Huseby: "Morene, dannelses, klassifikasjoner og egenskaper" av S. Haldorsen (158)  
S. Huseby: "Bre-elver" av S. Haldorsen (159)  
S. Huseby: "Ripan naturreservat" av T. Østerås (160)  
T. Jacobsen: "1975 Glossary of mineral species" av Michael Fleischer (163)  
T. Jacobsen: "Silver Sulphosalts in Galena from Espeland, NGT Vol 155 ved M.S. Naik (164)  
C. Lang: "Gemstones" av Herbert Smith (174)  
A.O. Larsen: "Geologisk fører for Grenland" ved Telemark Geologiforening (187)  
A.O. Larsen: "Gadolinit fra Skien" av T. Segalstad og A.O. Larsen (188)  
A.O. Larsen: "Glosereia Granite Pegmatite" av R. Åmli (189)  
A.O. Larsen: "The Oslo Palearctis" NGU nr. 337 (192)

- A.O. Larsen: "Berggrunnskart Skien", NGU (193)  
 A.O. Larsen: "Melonite from the Middavarre Copper Deposit, NGT Vol.55  
     ved G.S. Strand (204)  
 D.M. Pedersen: "Cleaning av preserving minerals" av Richard M. Pearl  
     (244)  
 D.M. Pedersen: "Mineralindex" av Alex Kipfer (247)  
 D.M. Pedersen: "Smykkestener" av Walter Schumann (259)  
 D.M. Pedersen: "Vi sliper Smykkesten" av Trond Winje (264)  
 D.M. Pedersen: "Innføring i Norges geologi" av Steinar Skjeseth (269)  
 D.M. Pedersen: "Kongsberg Sølvverk 1623-1957" ved K. Moen (272)  
 J. Stubergh: "Stein og bergarter" av T.V. Østergaard og G. Jensen  
     (294)  
 K.A. Thorsvik: "200 år gammel lærebok i mineralogi" (297)

## B. DEBATT

- "Skal utlendinger bli medlemmer?" (036)  
 "Fellesrådet: "Alle norske kan bli medlemmer" (037)  
 K. Eldjarn: "Mineralsamling er naturvern" (086)  
 K. Eldjarn: "Quo Vadis?" (094)  
 K. Eldjarn: "Mineralhandel" (095)  
 K. Eldjarn: "Amatørgeologi - til glede og nytte" (103)  
 T.T. Garmo: "Forsøk på ein ideologi" (125)  
 C. Lang: "Debatt - Om utlendinger og medlemskap" (179)  
 O. Nashoug: "Utlendinger" (231)  
 O. Nashoug: "Trenger vi en bedre geologiforståelse?" (232)  
 S.C. Sevenius: "Om utlendinger" (275)  
 E.A. Sommerville: "Utlendinger bør bli medlemmer" (292)  
 E. Völke: "Om utlendinger og mineralvern" (298)  
 S. Wranglund: "Hardangervidda igjen" (300)

## C. FOREKOMSTER

- S.A. Berge: "Mineraler fra Sandefjord" (007)  
 S.A. Berge: "Mineraler i Sandefjordsområdet - II" (009)  
 S.A. Berge: "Mineraler i Sandefjordsområdet - III" (010)  
 S. Dahlgren: "Hva er Dragehullet?" (030)  
 Diverse: "Turguidere" (047)  
 K. Eldjarn: "Sekundærmineraler fra Konnerudkollen" (080)  
 K. Eldjarn: "Zeolitter fra Gjellebekk" (083)  
 K. Eldjarn: "Kvartsforekomster på Hardangervidda" (100)  
 K. Eldjarn: "Mineraler i Norge - Fenakitt" (107)  
 K. Eldjarn: "Mineraler i Norge - Stilbitt" (110)  
 K. Eldjarn: "Mineraler i Norge - Albitt" (111)  
 K. Eldjarn: "Mineraler i Norge - Sølv" (115)  
 K. Eldjarn: "Mineraler i Norge - Korund" (117)  
 T.T. Garmo: "Litt om thulittforekomsten i søre lia i Lom" (123)

- A.O. Larsen: "Tveitsto flusspatgruve" (182)  
A.O. Larsen: "Tangen manganforekomst" (196)  
A.O. Larsen: "Sekundære mineraler fra Porsgrunn" (198)  
A.O. Larsen: "Mineraler fra Langangen" (201)  
A.O. Larsen: "En augittforekomst ved Holmestrand" (214)  
A.O. Larsen: "Vesuvian i Oslofeltet" (213)  
R. Hansen: "Mineraler fra Sandefjord" (007)  
R. Hansen: "Mineraler i Sandefjordsområdet - II" (009)  
R. Hansen: "Mineraler i Sandefjordsområdet - III" (010)  
A. Åsheim: "Mineraler fra Langangen" (201)

#### D. FREDNING AV FOREKOMSTER OG VERNEARBEID

- Diverse: "Dons: Databanken - et tillitsforhold" (035)  
Diverse: "Databank for norske mineralforekomster" (040)  
Diverse: "Bjørgedalens fremtidige utnyttelse - styring av masseuttak" (049)  
J.A. Dons: "Anatasforekomsten er fredet" (071)  
K. Eldjarn: "Fredning av Skudesundskjærene ved Barkevik" (084)  
K. Eldjarn: "Registrering av mineralforekomster og mineralogisk-geologisk vernearbeid" (102)  
G. Hardeng: "Om verneverdier i Østfold" (146)  
T. Jacobsen: "Mere vern" (162)  
C. Lang: "Vernesaken" (177)

#### E. GENERELLE GEOLOGISKE EMNER

- A. Andresen: "Hardangerviddas berggrunn" (001)  
H. Askvik: "Nordsjøens geologi" (002)  
Diverse: "Et velkjent syn langs E-18" (067)  
B. Mathisen: "Islandske bergarter" (223)  
M. Mathisen: "Bergarter ved Eidsbugarden" (224)  
B. Mathisen: "Frostspregning og steinens vandring mot havet" (225)  
F.J. Skjerlie: "Asfalsjøer" (277)  
F.J. Skjerlie: "Kjemisk vitring" (281)  
J. Solgård: "Stein i dagliglivet" Del 1 (284)  
J. Solgård: "Stein i dagliglivet" Del 2 (285)  
J. Solgård: "Stein i dagliglivet" Del 3 (287)  
J. Solgård: "Stein i dagliglivet" Del 4 (289)  
J. Solgård: "Postojna-grottene i Jugoslavia" (290)  
Y. Wilhelmsen: "Hva menes med geologi?" (299)  
A.R. Aa: "Isskuring" (304)  
I. Aarseth: "Jettegryter" (306)

#### F. GEOFYSIKK

- K. Messel: "Geofysikk II" (226)  
N. Nilsen: "Geofysikk I" (238)

## G. GEOLOGIUTDANNELSE, UNDERVISNING OG YRKE

- J. Brømmeland: "Geologiseminar for lærere i Arendal" (020)  
Diverse: "Endelig et kurs for amatørgjørlar" NKS (048)  
Diverse: "Universitetet ut til folket" (064)

## H. GRUVEHISTORIE OG GRUVEDRIFT

- J. Brømmeland: "Kongsberg Sølvverks historie" del 1 (019)  
J. Brømmeland: "Kongsberg Sølvverks historie" del 2 (021)  
J. Brømmeland: "Akerbergets sølvgruver" (024)  
J.A.W. Bugge: "Bergindustriens ressursgrunnlag" (026)  
H.O. Christophersen: "Fra jernverkenes historie - I" (028)  
H.O. Christophersen: "Fra jernverkenes historie - II" (029)  
Diverse: "Blyverket i Bamble i Telemark" (039)  
Diverse: "Gruvedrift i de gode gamle dager" (051)  
Diverse: "Sydvaranger har funnet mye fluspat ved Skien" (055)  
Diverse: "Støtte til prospektering i Nord-Norge" (063)  
B.A. Endresen: "Bertelberget - Sølvberget" (119)  
A. Landsverk: "Gruveminner" (173)  
A.H. Larsen: "Bergverksmuseet på Kongsberg" (186)  
A.H. Larsen: "Fossum Jernverk ved Skien" (198)  
F.S. Nordrum: "Kongsberg Sølvverk" (239)

## I. KONTINENTALDRIFT

- V. Eeg-Henriksen: "Bokanmeldelse" (platetektonikk) (073)  
V. Eeg-Henriksen: "Bokanmeldelse" (Forskning och Framsteg nr. 5, 1973) (075)  
I. Hernes: "Kontinentaldrift" (153)

## J. METEORITTER

- J. Brømmeland: "Apollo II Mineralene" (022)  
Diverse: "Nytt meteorittfunn i Norge" (045)  
I. Hernes: "Brenham-meteoritten" (152)  
A.O. Larsen: "Nok et meteorittfall over Norge" (203)  
O. Nashoug: "Meteoritter på Hedmark?" (233)  
D.M. Pedersen: "Apropos meteoritter" (250)  
D.M. Pedersen: "Leikanger-meteoritten" (257)  
D.M. Pedersen: "Meteoritt - eller ikke?" (258)

## K. MINERALOGI

- H. Askvik: "Mineraler i sprekker og hulrom" (003)  
S.A. Berge: "Mineraler fra Sandefjord" (007)  
S.A. Berge: "Mineraler i Sandefjordsområdet - II" (009)  
S.A. Berge: "Mineraler i Sandefjordsområdet - III" (010)

- S.A. Berge: "Eudidymitt" (011)  
 S.A. Berge: "Epидидимит" (012)  
 S.A. Berge: "Månestein" (013)  
 S.A. Berge: "Månestein" (014)  
 J. Brommeland: "Myrmalm" (017)  
 J. Brommeland: "Columbitt" (018)  
 J. Brommeland: "Apollo II mineralene" (022)  
 J. Dalene: "Ktenasitt" (031)  
 Diverse: "Althawsitt, et nytt mineral" (043)  
 K. Eldjarn: "Mineraler og mineralnavn" (088)  
 K. Eldjarn: "Giftige mineraler" (093)  
 K. Eldjarn: "Tveititt - nytt mineral fra Norge" (096)  
 K. Eldjarn: "Ktenasitt" (098)  
 K. Eldjarn: "Osarizawaitt - Fra Lykkens Prøve, Grua" (099)  
 K. Eldjarn: "UV-spalten" (104)  
 K. Eldjarn: "UV-spalten"( Langesundsfjorden) (105)  
 K. Eldjarn: "Ancylitt fra Hundholmen, Tysfjord" (106)  
 K. Eldjarn: "UV-spalter" (Oslo-feltets kontaktzone) (108)  
 K. Eldjarn: "UV-spalten" (Sodalitt) (109)  
 K. Eldjarn: "Mineraler i Norge - Fenakitt" (107)  
 K. Eldjarn: "Mineraler i Norge - Stilbitt" (110)  
 K. Eldjarn: "Mineraler i Norge - Albitt" (111)  
 K. Eldjarn: "Mineraler i Norge - Sølv" (115)  
 K. Eldjarn: "Mineraler i Norge - Korund" (117)  
 K. Eldjarn: "Orientert overvekt av albitt på orthoklas/mikroklin" (112)  
 K. Eldjarn: "Granatgruppens mineraler" (116)  
 T.T. Garmo: "Mineralnotater" (126)  
 B. Gylseth: "Asbest" (140)  
 R. Hansen: "Chevkinitt fra Sandefjord" (143)  
 R. Hansen: "Mineraler fra Sandefjord" (141)  
 R. Hansen: "Mineraler i Sandefjordsområdet - I" (142)  
 R. Hansen: "Mineraler i Sandefjordsområdet - III" (144)  
 R. Hansen: "Månestein" (145)  
 T. Jacobsen: "Grandidieritt, nytt mineral for Norge" (165)  
 E. Kamphaug: "UV-spalten" (Oslo-feltets kontaktzone) (171)  
 R. Kristiansen: "Mineralnotater" (Lakkitt, tveititt) (172)  
 A.O. Larsen: "Litt om black light" (180)  
 A.O. Larsen: "Uvitt, finnes den i Norge?" (181)  
 A.O. Larsen: "Sort leire som druseromsfylling" (183)  
 A.O. Larsen: "Rav i Norge?" (184)  
 A.O. Larsen: "Mineralnotater" (185)  
 A.O. Larsen: "Rensing av mineraler" (190)  
 A.O. Larsen: "Mineralnotater" (194)  
 A.O. Larsen: "Gadolinitt" (199)  
 A.O. Larsen: "Zeolitter" (200)  
 A.O. Larsen: "Kullholdig alunskifer fra Porsgrunn" (202)  
 A.O. Larsen: "Radioaktivitet" (205)

- A.O. Larsen: "Farer ved radioaktiv stråling" (206)  
 A.O. Larsen: "Inklusjoner i flusspat" (207)  
 A.O. Larsen: "Mineraler originalbeskrevet fra Norge" (208)  
 A.O. Larsen: "Cosalitt" (209)  
 A.O. Larsen: "Radiogram" (210)  
 A.O. Larsen: "Vesuvian i Oslo-feltet" (213)  
 A.O. Larsen: "Solstein" (215)  
 A.O. Larsen: "Feltspat på granitpegmatitter" (216)  
 A.O. Larsen: "Mikroklin eller orthoklas" (217)  
 A.O. Larsen: "Amazonitt" (218)  
 A.O. Larsen: "Armenitt" (219)  
 A.O. Larsen: "Sort granat fra Langesundsfjorden" (220)  
 D.M. Pedersen: "Hva betyr det? - I" (266)  
 D.M. Pedersen: "Hva betyr det? - II" (270)  
 D.M. Pedersen: "Hva betyr det? - III" (273)  
 D.M. Pedersen: "Feltspatgruppen" (268)  
 D.M. Pedersen: "Feltspat og tvillingdannelser" (271)  
 F.J. Skjerlie: "Rav" (278)  
 T. Sverdrup: "Hvem eller hva er eldst?" (295)  
 A. Åsheim: "Kullholdig alunskifer fra Porsgrunn" (202)

## L. PORTRETTER

- K. Eldjarn: "Portrett: Brynjulf Gjerstad" (114)  
 K.M. Solberg: "Victor Moritz Goldschmidt" (283)

## M. NAGS OG NAGS-NYTT

- S.A. Berge: "NAGS-Møte i Sandefjord 3.4.1976" (008)  
 Diverse: "NAGS-Møte i Sandefjord 6.9.1975" (042)  
 K. Eldjarn: "Nytt fra NAGS" (101)  
 A.O. Larsen: "Referat fra NAGS-møtet på Hønefoss 12.8.78" (191)  
 D.M. Pedersen: "NAGS-møte 30.april 1977" (251)  
 D.M. Pedersen: "NAGS-Nytt. En oversikt" (252)  
 D.M. Pedersen: "Medlemsforeningene høsten 1978" (260)  
 D.M. Pedersen: "NAGS-Nytt i farger?" (261)

## N. OPPLYSNINGER, REFERATER O.L.

- L. Bakken: "Resyme etter Telemarksturen" (004)  
 Diverse: "Landet rundt" (diverse info) (038)  
 Diverse: "Bergmannsdagene 76, Røros 23. - 27.juni" (044)  
 Diverse: "Bergslagen Geologiska Sällskap (BGS) 1967 - 1977" (messe) (052)  
 Diverse: "Foredrag/ekskursjon - Ringerike" (054)  
 Diverse: "Åpning av kultursenteret "Hadeland" i Rygge (Moss)" (068)  
 Diverse: "Verdensmesterskapet i gullvasking 1979" (069)  
 F. Egsæter: "Danskebesøket" (079)

- E. Gjertsen: "Seminaret i Flekkefjord" (referat) (129)  
 E. Gjertsen: "Vi bor i et område med noen av de eldste bergartene i Norge" (130)  
 E. Gjertsen: "Mineralplansjene i bruk i SG" (132)  
 E. Gjertsen: "Seminar i Sørlandets Geologiforening" (134)  
 K. Grieg: "Tur til Bømlo/Stord" (135)  
 B. Grøttum: "Bli med til Platousgate" (138)  
 A. Helgesen: "Med MG på tur til Fjordvangen" (148)  
 A. Helgesen: "Moss og Omegn Geologiforening hilser Godt Nytt År" (149)  
 C. Lang: "Vellykket utstilling" (Oslo) (178)  
 A.O. Larsen: "Geo-Hobby i nye lokaler" (195)  
 P. Myrann: "Vellykket seminar på Evje" (228)  
 P. Myrann: "Geologiseminar i Tvedstrand" (229)  
 R.B. Nielsen: "Da Gjøvik og Omland Geologiforening gikk til Helvete" (237)  
 D.M. Pedersen: "I gullgraver Wallers fotspor" (Rjukan) (249)  
 D.M. Pedersen: "Stein- og mineralmesse i Kopparberg, Sverige" (253)  
 D.M. Pedersen: "Hardangervidda 1977" (254)  
 D.M. Pedersen: "Tanker etter mineralmessen i Kopparberg" (255)  
 D.M. Pedersen: "Messen i Hønefoss" (256)  
 D.M. Pedersen: "Norsk Stein-Hobby åpner smykkestein-Work-shop" (262)  
 D.M. Pedersen: "Stor interesse for amatørageologi i Bergen" (267)  
 J. Solgård: "Lokalutstilling av fossiler på Ringerike" (286),  
 A. Spilsberg: "Oslo og Omegn Geologiforening" (293)

## O. PALEONTOLOGI, FOSSILER

- Ø. Bernatek: "Fossiler i Oslo-feltet" (015)  
 T. Bjerke: "Mikroskopiske planterester, et hjelpemiddel i geologi og oljeleting" (016)  
 Diverse: "En gammel Ringeriking" (Mixopterus) (050)  
 Diverse: "Trilobitt" (skisse) (062)  
 J.A. Dons: "De gamle, tvilsomme fossilene i Telemark" (072)  
 G. Ellefsen: "Tre av de vanligste tabulate koralleme fra ordovicium-silur" (118)  
 B.E.E. Neuman: "Koraller og korallrev før og nå" (235)  
 B.E.E. Neuman: "Fossiler - hva er det?" (236)  
 L.M. Osland: "Øglespor på Svalbard" (241)  
 L.M. Osland: "Norges vakreste fossil" (243)  
 F.J. Skjerlie: "Vestnorske plantefossiler" (279)  
 J. Solgård: "47 cm. lang armenoceras funnet i Steingjerding" (288)

## P. REISEBESKRIVELSER

- J. Dalene: "Idar-Oberstein" (033)  
 Diverse: "Jakt på edle stener i ferien" (Skottland) (056)  
 Diverse: "På edelstenjakt i Skottland" (061)

- K. Eldjarn: "Australia - et mineralrikt land" (090)  
K. Eldjarn: "Intervju med Bjørn Strømnes" (Tucsonshow) (097)  
T.T. Garmo: "Små glimt frå stort land" (USA) (124)  
T.T. Garmo: "Mineralientage - München 1978" (127)  
T.T. Garmo: "USA - Steinlandet i vest" (128)  
D. Hoffman: "Glimt fra en strand" (154)  
E. Kamphaug: "På steintur til Långban" (169)  
M. Lindholm: "Noen sommerminner fra Island" (222)  
O. Nashoug: "På verdens største opalfelt" (Australia) (234)  
P. Shaw: "Danmarksturen" (Oslo) (276)  
T. Sørlie: "På gulljakt i finsk Lappland" (296)

#### Q. SANGER OG DIKT

- G. Fløistad: "Skjærpesyga" (121)  
E. Gjertsen: "Appell" (131)  
E. Gjertsen: "Steinvise" (133)  
D. Hoffman: "Dikt om Evjeseminaret" (155)

#### R. VULKANISME

- I. Hernes: "En vulkansk suvenir" (150)  
I. Hernes: "Vulkansk aske" (151)  
T. Prestvik: "Norske vulkaner" (274)  
F.J. Skjerlie: "Krakatao" (280)  
F.J. Skjerlie: "Island" (282)

#### S. GEMMOLOGI OG SMYKKER

- R.L. Burns: "Forgeforandring i stein" (027)  
Diverse: "Lykkesteiner 1, 2, 3" (058)  
Diverse: "Lykkesteiner 4, 5, 6" (060)  
Diverse: "Lykkesteiner 7, 8, 9" (066)  
J. Justås: "Tromling av stein" (168)  
C. Lang: "Småprat om edle steiner" (175)  
C. Lang: "Slipespalten" (176)  
P.W. Leadbeater: "Diamanter fra sjøvann" (221)  
L.M. Osland: "Rød jaspis" (242)

#### Å. DIVERSE

- T. Belstad: "Muldvarpene" (005)  
S.A. Berge: "Vestfold Geologiforening" (006)  
J. Brommeland: "Innbrudd på Tøyen" (023)  
Diverse: "Sørlandets Geologiforening" (034)  
Diverse: "Hedemarken Geologiforening" (041)

- Diverse: "Opplysninger for amatørsamlere som sender mineral- og bergarts-prøver til museet" (046)
- Diverse: "Steinrøysa nedi bakken" (053)
- Diverse: "Ble millionær på å selge gråstein" (057)
- Diverse: "Vriene Ringeriks-heller" (059)
- Diverse: "Uran i Svartehavet" (065)
- Diverse: "Bergensforeningen feirer ettårsjubileum" (070)
- H. Fjordvang: "Mysteriet i Vismutgruva" (120)
- H.O. Foldvik: "På vandring til gamle felter" (Spenningsbyfeltet i Nittdal) (122)
- B. Grøttum: "En innføring i kjemi" (del 1) (136)
- B. Grøttum: "En innføring i kjemi" (del 2) (137)
- A. Helgesen: "En amatørs opplevelse" (147)
- W. Hultgren: "Arbeidsmiljø - hobbymiljø" (156)
- T. Jacobsen: "Telemark Geologiforening" (161)
- E. Jensen: "Verneutstyr" (166)
- A. Johansen: "Bytteseminar?" (167)
- E. Kamphaug: "Den gang jeg fant et nytt mineral som ikke var noe nytt mineral" (170)
- A.O. Larsen: "UV-lampe til 200 kroner" (211)
- A.O. Larsen: "Hodeløs" (212)
- P. Myrann: "Plantene og mineralene" (227)
- O. Nashoug: "Hedemarken Geologiforening" (230)
- D.M. Pedersen: "Steingalen" (245)
- D.M. Pedersen: "Og verre blir det" (246)
- D.M. Pedersen: "Vi har flyttet" (248)
- D.M. Pedersen: "Hvor mange kjemikalier finnes" (263)
- D.M. Pedersen: "Verdens dyreste diamant" (265)
- J. Solgård: "Intet nytt under solen" (291)
- S. Wrangsund: "Sesongen 1978, et tilbakeblikk" (301)
- S. Wrangsund: "Om å bli kjente" (302)
- S. Wrangsund: "Sommeren er her" (303)
- T. Aalvik: "Fra sørlandet" (305)

### 3. MINERALHENVISNINGER

Denne oversikten henviser kun til hovedartikler i artikkelindeksen og er satt opp alfabetisk på mineralnavn.

Albitt:	111, 112	Granater:	112, 116, 220
Althausitt:	043	Grandidieritt:	165
Amazonitt:	218	Gull:	069, 296
Anatas:	071, 100	Korund:	117
Ancylitt:	106	Ktenasitt:	031, 098
Armenitt:	219	Kvarts:	100
Asbest:	140	Lokkaitt:	172
Augitt:	214	Myrmalm:	017
Chevkinitt:	143	Månestein:	013, 014
Columbitt:	018	Osarizawaitt:	099
Cosalitt:	209	Sodalitt:	109
Diamant:	221, 265	Solstein:	215
Epididymitt:	012	Stilbitt:	110
Eudidymitt:	011	Sølv:	115
Feltspat:	216, 217, 268, 271	Thulitt:	123
Fenakitt:	107	Uvitt:	181
Flusspat:	182, 207	Vesuvian:	213
Gadolinitt:	199		

Dessuten omhandler de følgende artiklene også en del forskjellige mineraler: 007, 009, 010, 022, 058, 060, 066, 080, 083, 093, 105, 108, 126, 185, 194, 198, 200, 201, 202

#### SLIPEBORD OG STEINSAGER FOR KURS OG SKOLER.

#### „STAR KOMBIMASKIN“ FOR AMATØRER OG „PROFFER“

ALT I SLIPEUTSTYR PÅ ET STED  
SOLID OG RIMELIG  
RING ELLER SKRIV. JEG STÅR MED GLEDE TIL  
DISPOSISJON MED RÅD OG HJELP

**b. gjerstad** utstyr for smykkesteinsliping

Sørhalla 20. 1344 Haslum . Telefon (02) 53 36 86

## RESTOPPLAG AV NAGS-NYTT PR. 1.8.1980

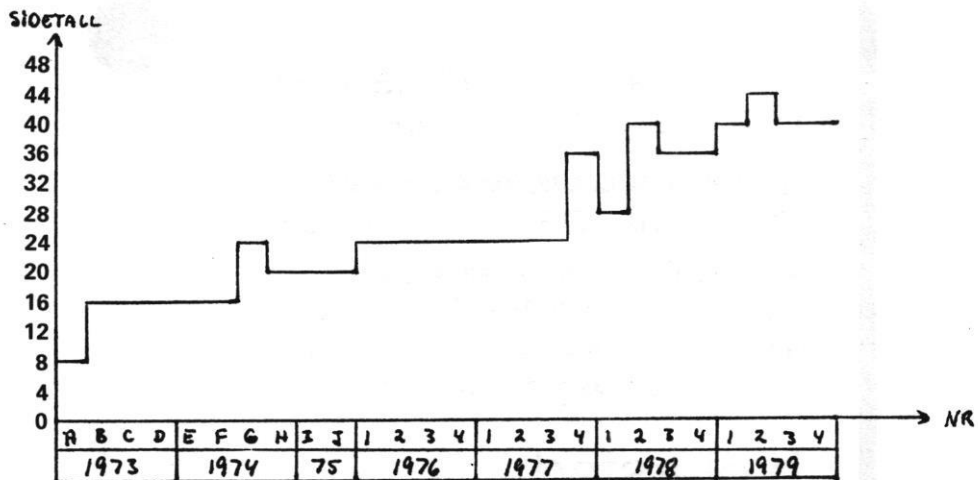
Restopplaget kan bestilles fra adressen for abonnement som står i nr. 3, 1980, når dette kommer. Bortsett fra salget av eldre nummer på messen vil eksisterende medlemmer som bestiller gjennom sin forening eller direkte, bli prioritert ut 1980 på de numrene hvor restopplaget er lite. Prisen er kr. 3,- for alle unntatt 1979 - opplaget som koster kr. 5,-.

1973: A - 0, B - 0, C - 0, D - 0  
1974: E - 0, F - 25, G - 30, H - 295  
1975: I - 160, J - 140  
1976: 1 - 250, 2 - 260, 3 - 345, 4 - 190  
1977: 1 - 100, 2 - 150, 3 - 200, 4 - 190  
1978: 1 - 0, 2 - 130, 3 - 65, 4 - 60  
1979: 1 - 0, 2 - 60, 3 - 0, 4 - 60

NAGS sekretariat oppbevarer i tillegg noen ganske få arkivkopier. Tallene i oversikten er pluss/minus ca. 15 på de største opplagene.

Dagfinn M. Pedersen

## SIDETALSSTATISTIKK



## MEDLEMSFORENINGENE

- 1974 - Hedemarken Geologiforening  
- Oslo og Omegn Geologiforening  
- Sørlandets Geologiforening  
- Telemark Geologiforening  
-----  
- Vestfold Geologiforening
- 1976 - Moss og Omegn Geologiforening  
- Ringerike Geologiforening
- 1977 - Trøndelag Amatørgeologiske Forening
- 1978 - Drammen Geologiforening  
- Gjøvik og Omland Geologiforening  
- Halden Geologiforening  
- Stavanger og Omegn Geologiforening
- 1979 - Bergen og Omegn Geologiforening  
- Kongsberg og Omegn Geologiforening  
- Nordfjord Geologiforening  
- Ålesund Geologiforening

## STENSLIPING

Norges nye «nasjonalhobby». Stikk innom oss og se vårt store utvalg til rimelige priser.

- Slipeutstyr
- Råsten
- Innfatninger
- Mineraler
- Stensmykker
- Presangartikler
- Cabochoner i norsk sten og mye mer.

## GEO-HOBBY

Trondheimsn. 6, Oslo 5.  
Tlf. 02/37 67 88.

Åpent: 10.00–16.00 (13.00).  
Mandag stengt.

## NORSK STEIN-HOBBY

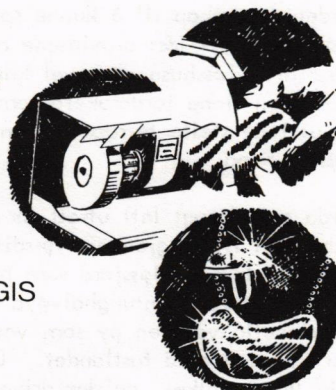
VALDRESGATE 2, OSLO 4.

STORT UTVALG I UTSTYR FOR  
SMYKKESTEINSLSIPING,  
TROMLING OG SAGING.

SØLV OG FATNINGER  
FOR SMYKKELAGING.

DEMONSTRASJON OG KURS GIS  
I VÅRT SLIPEVERKSTED.

TLF. 35 26 29



ÅPNINGSTIDER:

MANDAG OG ONSDAG KL. 14 00 – 19 00, LØRDAG KL. 10 00 – 15 00

## LØSS

I tørre områder med lite eller ingen vegetasjon hvirvles sand og støv opp av vinden. Under kraftig vind kan det oppstå veritable støvstormer hvor skyer av støvpartikler føres opp i over 1000 m høyde, så tette at de ofte skjuler solen. De lette støvpartiklene kan føres langt avgårde og avsettes igjen i områder som er dekket av vegetasjon. Det er slike vindtransporterte avsetninger som kalles løss. Enorme mengder løss er ved støvstormer ført ut av ørkenen Gobi og blitt avsatt i det nordøstlige Kina hvor den dekker hundretusener av kvadratkilometer i en tykkelse på mange hundre meter.

Løss kommer ikke bare fra ørkenstrøk. Den kan også stamme fra randen av smelteisbreer, hvor det fineste materiale som isen har ført med seg senere blir ført bort av vinden. Her i Europa opptrer det løssavsetninger i et belte som strekker seg fra Bretagne i Frankrike til Svartehavet og videre mot nordøst i Sovjet. Dette er løss som er dannet foran brefronten under istidene, ettersom isen smeltet og trakk seg tilbake.

Løss er som regel gul av farge og inneholder ofte mye kalk. Den danner et fruktbart jordsmønster når det bare er nok vann tilstede. I løss ser man ofte loddrette hull. De er opprinnelig dannet omkring gressstrå og andre plantestengler som siden er visnet bort. Disse hullene medvirker til at løss står i loddrette veggger ved utgravninger, til tross for dens løse konsekvenser.

Løssjorda spiller en meget viktig rolle i det kinesiske jordbruk. For at løssten ikke skal bli skylt bort under sterkt regn blir dalsidene terrassert. Løssjordens egenskap til å kunne spalte opp i vertikal retning, har de kinesiske bønder i løss-provinserne mange steder utnyttet til å løse sine husspørsmål. Løsshusene er vel kanskje de merkeligste boliger i verden. Her kan man finne jordbrukere som bor under åkrene sine, i rom de har gravet ut i de steile terrasseveggene. Vår tegning viser boliger gravet ut i løss i Kina.

Løssjorda er selvsagt lett utsatt for vannerosjon. Et eksempel på dette gir Hoangho som flyter gjennom løssdistrikte og renner ut i Gulehavet. Det er det gule slam av løssjord som har gitt Hoangho (den gule elv) sitt navn. Den store Shantunghalvøya som stikker ut i Gulehavet mot Korea har opprinnelig vært en øy som ved Hoanghos mektige deltaavleiringer er knyttet sammen med fastlandet. Den nedre del av Hoangho-dalføret er forøvrig tett befolket, og det drives et utstrakt jordbruk. Området består av løssjord som opprinnelig er blitt ført ut av ørkenen Gobi, avsatt i de nordlige løssprovinser og siden gravet ut, transportert og til slutt avsatt av den gule elv - Hoangho.

## KIRKJUFELL PÅ HEIMAHEY.

"Også på øene utenfor Islands kyster er det vulkaner. Helgafjell bak byen på Vestmannaøyene kunde en i første øieblikk fristes til å kalte en miniatyr-modell av Vesuv bak bukten ved Neapel," skriver professor T.F.W. Barth i sin bok om Island. Og han fortsetter: "Kanskje vil byen på Vestmannaøyene bli et moderne Pompei. En kan jo aldri vite, men selv om det er sannsynlig at Helgafjell ikke er helt utbrent, men bare tar seg en liten blund på noen tusen år, så er det ikke sannsynlig at den vil opføre sig så voldsomt som Vesuv gjorde. Man kan nemlig slutte seg til en vulkans opførsel etter arten av den lava som opbygger kjeglen, og for Helgafjells vedkommende består den av en rødbrent basaltisk lava-art som ved smelting blir meget lettflytende og antakelig ikke vil gi anledning til altfor voldsomme eksplosjoner".

Vestmannaøyene ligger i Islands mest aktive vulkanske sone, som strekker seg i nord-sørlig retning gjennom landet. I den sørlige del av sonen ligger Islands mest kjente vulkan, Hekla, med sitt siste utbrudd i 1970. Og ikke mer en 20 km sørvest for Heimaey med vulkanen Helgafjell ligger vulkanøya Surtsey, som bygget seg opp fra havbunnen under utbruddet i 1963. Surtsey var aktiv til 1967.

Det var derfor geologisk sett ingen overraskelse når vulkanen Helgafell ble aktiv i januar i år. Tidligere trodde man at vulkanen hadde vært aktiv i landnåmstiden, på grunn av en feiltolkning av teksten i Landnåmabok. I dag mener man at Helgafell har ligget i ro siden vulkankjeglen ble dannet for 7000 år siden. Men naboskapet er altfor urolig til at dette skulle gi noe mer enn falsk trygghet.

Den nye vulkanske virksomhet foregår langs en nord-sørgående sprekke, øst for den gamle vulkankjeglen. Under utbruddet har det bygget seg opp en ny vulkankjegle over sprekken. Den har fått navnet Kirkjufell, og ligger på nordøst-skråningen av den gamle vulkanen Helgafell. Vår tegning viser den vulkanske aktivitet i Kirkjufell den 1. februar.



Tegningen viser nordsiden av vulkanen. Vindretningen er fra vest, altså bort fra byen Vestmannaeyjar. Som en ser er kraterkanten lavest mot nord, og herfra har lava rent ut i havet og dannet nytt land utenfor den gamle kystlinjen. Dette nye lava-delta ligger ved innløpet til havnebass-enget.

Tegningen viser videre en hvitglødende lava-fontene som reiser seg ca 250 meter opp fra krateråpningen. Vulkanske bomber blir slyngt ut av kra-teret. Bomber på en meter i diameter er blitt kastet 500 meter fra åp-ningen. I alminnelighet faller de rødglopende lavabombene ned på den nye vulkankjeglen, og er med på å bygge opp vulkanen. En soppformet sky av damp, gass og aske når en høyde av 10 km. Helt til venstre på tegningen ses aske som faller ned fra skyen. Ved østlig vindretning har store mengder aske falt ned over byen Vestmannaeyjar.

Vestmannaøyene ligger som nevnt i Islands mest aktive, vulkanske sone, og det kan ta tid før den vulkanske aktivitet igjen dør ut.

Ivar Hernes

#### FOSSHEIM STEINSENTER – 2686 LOM

1.	STEINTREFF: pinsa, fredag – mandag	kr. 360.–
2.	SLIPEKURS: 12/6-15/6. Lærar O.Hegge, 4 x 6 t.	kr. 980.–
3.	SLIPEKURS: 19/6-22/6. Lærar O.Hegge, 4 x 6 t.	kr. 980.–
4.	SLIPEKURS: 28/6-2/7. Lærar B.Lauritsen	kr. 980.–
5.	SLIPEKURS: 3/7-6/7. Lærar B.Lauritsen	kr. 980.–
6.	SLIPEKURS: 29/6-5/7. Lærar O.Hegge	kr. 980.–
7.	DEKORASJONSJURS: 29/6-5/7. Lærar R.Haugen	
8.	AKTIVITETSVEKER: 3/7-17/7. Jon Heimlid m.fl. Dagsturar kr. 15.– pr. pers.	

Dette er dagsturar m/turleiar kvar dag. Gratis for hotellgjester.

9.	GEOLOGIVEKE: 10/8-17/8. Lærar T.Garmo. Eit grundig geologikurs m/turar og teor undervisning. Pris pr.pers.	kr. 1.450.–
10.	STEINTREFF: 12/9-14/9. Haustens store møte mellom steinfolk med foredrag/turar m.m. Fredag – sundag	kr. 250.–

Min.delt.på kursa 10, maks.20. (Gjeld ikke steintreff.)

Vi har ope heile sommaren frå kl. 09.00 – 20.00

Godt utval i: norske og utenlandske mineralar  
råstein og skiver til sliping  
smykker i alle prisklasser –  
norsk og utenlandske Stein.

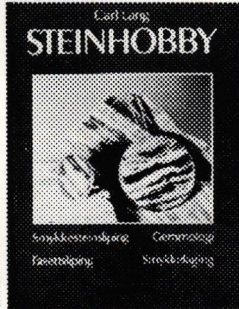
# STEINHOBBY

BØKER FOR AMATØRGEOLOGER

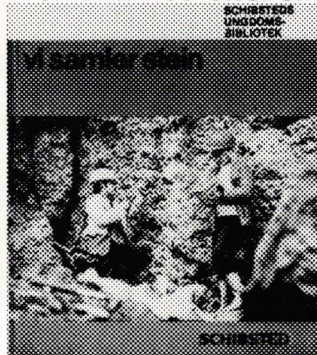
FOR BARN OG UNGDOM



Forteller om hvordan man skiller mineralene fra hverandre, hvor man bør lete og hvordan en samling bygges opp. Nydelige fargeillustrasjoner, 154 sider. Kr. 95,-.



NYHET!  
en bok om smykke-steinslipping, tromling og fasettering.  
Gemmologi, smykkelaging, Stein og overtro, utstyr, tabeller og litteratur og foreningslister.  
Rikt illustrert, 108 sider.  
Kr. 95,-.



Praktiske råd om steinsamling og nødvendig utstyr, sortering og oppbevaring. Tips om hvordan du kan kjenne igjen og bestemme mineraler, slipe edelsteiner og bygge opp en samling.

Fargeillustrasjoner, 44 sider. Kr. 42,-.



SCHIBSTED



# STEIN- mykker

## VELKOMMEN TIL STEINHANDEL

VI ER ALLTID INTERESSERTE I  
VI ER ALLTID INTERESSERT I  
KJØP/BYTTE AV NORSKE MINERALER

# THULITSEN STEINHUS EVJE

TELEFON:  
(043)58100-1010  
ELLER  
(042)54183

ADRESSE:  
POSTBOKS 31  
4660 EVJE