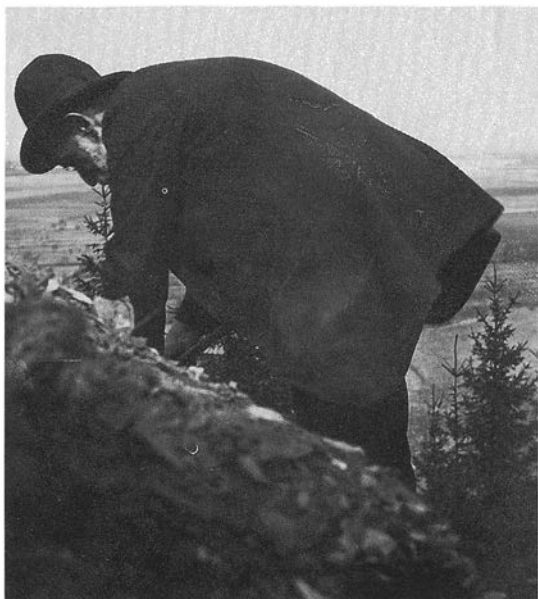


# FÖREDRAG, REFERAT OCH DEMONSTRATIONER I FÄLTKLUBBEN 1917-1992

Verksamheten inom Fältklubben bedrevs under de första 25 åren nästan enbart genom fältarbete. Från och med 1917 kom även inomhusaktiviteter såsom föredrag, referat och diskussioner med i programmet. Till 50-årsskriften gjorde Gerhard Regnéll en sammanställning av de föredrag, referat och diskussioner som ägt rum fram till 1942, och denna förteckning återges nedan. För att göra sammanställningen dagsaktuell har Gina Christodoulou (paleontologistuderande) arbetat sig igenom pro-

tokollsböckerna fram till jubiléet 1992, och i det följande kan man studera bredden av de ämnen som tagits upp under 100 års verksamhet.

Utöver föredragsaktiviteterna har åtskilliga exkursioner och studiebesök genomförts, men eftersom dessa mycket sällan relaterats i protokollsböckerna har de inte medtagits nedan. För att ändå belysa exkurerandet har några exkursionsbilder lagts in i texten, ungefär där de kronologiskt hör hemma



Johan Christian Moberg klättrar på basalten vid Ällebergsände under Västgötaexkursionen 1915. Foto E Lindahl.

## 1917

27 okt.

A. HADDING: Återblick på L.G.F:s tjugofem-åriga verksamhet.

K. A. GRÖNWALL: Djupborringen i Engelholmsfältet.

23 nov.

K. A. GRÖNWALL: Karbonbildningar i nordöstra Grönland och deras betydelse för karbonti-

dens kronologi.

A. HADDING: Ett analcimliknande mineral i melafyren vid Tolånga.

7 dec.

H. FUNKQUIST: Främre extremiteterna hos fossila vertebrater.

## 1918

12 febr.

E. NAUMANN: Limniskt- litorala bildningar.

O. GERTZ: En torvbank ovan leran i den s.k. gamla tegelbruksgraven i Lomma.

21 mars

A. HADDING: Lauediagram över fältspaterna.

12 april

O. ISBERG: Leptaenakalken och dess ålder.

G. EKSTRÖM: Några nya observationspunkter för fasta berggrunden inom Fågelsångsområdet.

26 okt.

E. NAUMANN: Förna och ävja (i anslutning till R. Sernanders arbete med samma namn i G.F.F. bd 40).

K. A. GRÖNWALL: Huvuddragen av Geologiska Institutionens historia.

19 nov.

K. A. GRÖNWALL: Arbetena i Landskrona hamn.

A. HADDING: Demonstration av bergarter från sparagmitområdet vid Mjösen.

M. WEIBULL: Demonstration av växtfossil från undre devon vid Rörägen.

14 dec.

K. A. GRÖNWALL: Ref. av O. Holtedahl »Bidrag til Finnmarkens Geologi».

## 1919

11 febr.

K. A. GRÖNWALL: Tysklands naturtillgångar, kol, järnmalm och kali.

8 april

H. NELSON: De landskapsbildande faktorerna inom Säreåns flodområde.

29 april

A. HADDING: Röntgenkristallografiska undersökningsmetoder.

19 maj

S. L. TÖRNQUIST: Reflexioner över *Leptaena*-kalken sedd i ny belysning.

25 okt.

K. A. GRÖNWALL: Skifferoljekommissionens utlåtande (ref.)

A. HADDING: Demonstration på Fysiska Institutionen av kristallografisk röntgenapparat.

9 dec.

K. A. GRÖNWALL: Djupborrningen vid Klappe 1919.

## 1920

30 jan.

A. HADDING: Ref av E. M. Kindle »Inaequalities of sedimentation».

G. TROEDSSON: Ny fyndort i Röstånga för *Staurocephalus*kiffer och *brachiopod*kiffer.

A. HADDING: Demonstration av apparat för slipning av bergartsprov.

27 april

K. A. GRÖNWALL: Ref. av kartbladen Sövdeborg, Mässvik och Värmlandsnäs.

K. A. GRÖNWALL: Nya fyndorter för alunskiffer med orsten från Hammenhög.

O. ISBERG: Demonstration av kiselpongier från övre kritan i NV Tyskland.

28 sept.

K. A. GRÖNWALL: S. L. Törnquists geologiska arbeten.

G. TROEDSSON: Den geologiska byggnaden av Rauhe Alb och trakten av Tübingen.

26 okt.

M. WEIBULL: Markstudier i norra Sverige ( i anslutning till O. Tamms arbete »Markstudier i nordsvenska barrskogsområdet»).

A. HADDING: Skånes diabaser.

7 dec.

K. A. GRÖNWALL: Ref. av N. v. Hofsten »*Planaria alpina* som glacialrelikt på Bornholm».

A. HADDING: Röntgenkristallografiska undersökningar över de olika kiselremodifieringarna.

## 1921

28 jan.

K. A. GRÖNWALL: A. G. Nathorst's vetenskapliga verksamhet och produktion.

O. GERTZ: Demonstration av kloritskiffer och kalkstensbreccia från trakten av Innsbruck.

G. TROEDSSON: Bidrag till kännedomen om Västergötlands yngsta ordovicium (autoref.). Demonstration av stuffer med *Acidaspis centrina* från Västergötland.

28 febr.

K. A. GRÖNWALL: Demonstration av stuffer med växtfossil.

A. HADDING: Om meteoriter.

5 april

K. A. GRÖNWALL: Gränsen mellan krita och paleocen i Danmark.

28 maj

A. HADDING: Vesuvmineralens paragenes.

28 sept.

K. A. GRÖNWALL: Kåsebergaåsen.

31 okt.

A. HADDING: Röstångafältets tektonik och petrografi.

## 1922

24 febr.

K. A. GRÖNWALL: Solnhofen och Holzmaden. Ur vertebratpaleontologiens historia.

A. HADDING: Röstångafältets bergarter.

27 april

A. HADDING: Röntgenografisk mineralanalys.

K. A. GRÖNWALL: Demonstration av Hedeskogameteoriten.

9 juni

K. A. GRÖNWALL: Kalkbrotten vid Ignaberga och Tykarp.

3 okt.

G. TROEDSSON: Den gavalartade krokodilen från kalkstenen vid Limhamn.

K. A. GRÖNWALL: Demonstration av brända grundstenar från en brandtomt i Örkelljunga.

26 okt.

A. HADDING: Hedeskogameteoriten.

## 1923

9 febr.

G. TROEDSSON: Diabastäckenas kontaktförhåll-

landen i Västergötland.

K. A. GRÖNWALL: Nebular- och planetesimalteori.

9 april

A. HADDING: Röntgenkristallografisk analys.

K. A. GRÖNWALL: Fårstigarna på backslutningar och jordflytningen.

G. TROEDSSON: Isälvserosion på Ålleberg.

25 maj

O. TAMM: Ref. av V. M. Goldschmidt »Glimmermineralens Betydning som Kalikilde».

O. TAMM: Kemiska processer vid den glaciala lerbildningen.

K. A. GRÖNWALL: Meddelande om avslipningsfenomen på Hardebergasandstenen.

26 okt

A. HADDING: Några sedimentpetrografiska problem.

6 dec.

K. A. GRÖNWALL: Inom paleontologien på senare tid framställda åsikter om fåglarnas ursprung och härstamning.

## 1924

28 febr.

G. TROEDSSON: Nyare riktningar inom amerikansk stratigrafi.

4 april

K. A. GRÖNWALL: Nyare biologiska data till förklaringen av kokkolitkalkens bildning.

O. GERTZ: Om en i kolloidala guldlösningar vegeterande mögelsvamp.

N. STÅLBERG: Några ord om Vätterns bottenavlagringar.

29 april

K. A. GRÖNWALL: Ref. av C. Wiman »Aus dem Leben der Flugsarier».

A. HADDING: Locknefältet.

S. HOLGERSSON: Demonstration av kontaktmineral från Kristianafältet.

27 okt.

K. A. GRÖNWALL: Nya profiler vid Höganäs.

S. HOLGERSSON: Undersökning av kristallstrukturer med användande av röntgenstrålar.

8 dec.

K. A. GRÖNWALL: Flak av äldre sedimentära bergarter inom Nordtysklands diluvium.

A. HADDING: Exkursionen till Finse- Usta- Oset okt. 1924.

## 1925

19 febr.

K. A. GRÖNWALL: Järnets naturliga förekomst på jorden och dess tidigaste framställning.

A. HADDING: Demonstration av en systematisk samling eruptiva djupbergarter.

6 april

K. A. GRÖNWALL: Ref. av P. E. Müller »Bidrag til de jydske Hedesletters Naturhistorie» .

A. HADDING: Demonstration av nyförvärv till mineralsamlingen samt av ett nyinköpt universalmikroskop.

29 april

A. HADDING: Demonstration av nyförvärv till mineralsamlingen.

N. STÅLBERG: Svavelbakteriers och blågröna algers geologiska betydelse.

5 okt.

K. A. GRÖNWALL: Gränsen mellan krita och tertiär i Norden.

31 okt.

K. A. GRÖNWALL: Sandstensgångarnas på Bornholm geologi.

A. HADDING: De bornholmska sandstensgångarnas petrografi.

S. HOLGERSSON: Resa till östra Sveriges samt mellersta Finlands prekambrium.

27 nov.

K. A. GRÖNWALL: Några nya exempel på bebyggelse i Skåne under Ancylostiden.

S. HOLGERSSON: Korrektioner vid röntgenografiska upptagningar enl. Debyemetoden.

15 dec.

H. ENGDAHL: Tabergsområdets geologi.

## 1926

16 febr.

A. HADDING: Betingelserna för konglomeratets bildningar.

26 april

K. A. GRÖNWALL: Prehistoriska grottmålningar.

S. HOLGERSSON: Några oxidens struktur.

18 nov.

R. NORIN: Huvuddragen av Sydafrikas geologi (referat av boken: Hatch »Geology of South Africa»).

K. A. GRÖNWALL: Submarina torvmossor vid Skånes kuster.

29 nov.

A. HADDING: Några intryck från Spanien under geologkongressen 1926.

K. A. GRÖNWALL: Exkursionen till Asturien under geologkongressen 1926.

8 dec.

A. HADDING: Derome fältspatbrott.

F. HANSSON (RENGMARK): Marsken vid Arlöv.

### 1927

28 febr.

S. HOLGERSSON: Blandkristallers fysiska egenskaper.

3 nov.

A. HADDING: Glaukonitens uppträdande i de svenska sedimenten.

K. A. GRÖNWALL: Fynd av sköldpadda i kritan vid Maltesholm samt av en furustam på 80m:s djup utanför Hällevik.

7 dec.

K. A. GRÖNWALL: Gerhard Holms betydelse för den svenska paleontologien.

### 1928

8 mars

K. A. GRÖNWALL: Nya undersökningar över graptoliter.

O. GERTZ: Mikrokemiska undersökningar av fossila kitinsubstanser.

3 april

O. RYDBECK: Litorina- Tapeshavets transgressionsmaxima och bebyggelseproblemet under den nordiska stenåldern.

14 maj

K. A. GRÖNWALL: Naturliga byggnadsmaterial i Skåne och dess användning tiderna igenom.

S. HOLGERSSON: De nya sulfidmalmfyndigheterna i Västerbotten.

25 nov

F. HANSSON (RENGMARK), S. HJELMQVIST och T. NILSSON: Gotlands geologi.

### 1929

11 mars

K. A. GRÖNWALL: Olika åsikter om jordens ålder.

T. NILSSON: Översikt av Australiens geologi med demonstration av fossil från Tasmaniens permokarbon.

A. HADDING: Den fossilförande tasmaniska bergartens petrografiska beskaffenhet.

29 april

A. HADDING: Tolkningen av spår och märken i de sedimentära bergarterna.

10 okt.

S. HJELMQVIST: Några mellansvenska gruvors geologi.

26 okt.

K. A. GRÖNWALL: Nya fyndorter för platina och andra platinametaller i Sydafrika.

S. HOLGERSSON: Ispresningen på Ven 1929.

A. HADDING: Den blivande nya institutionsbyggnaden.

11 dec.

S. PALMQVIST: Nyare metoder inom bergartsanalysen.

### 1930

4 mars

S. HJELMQVIST: En egendomlig bergart från Dalby.

28 april

R. NORIN: Magnetiska och elektriska metoder vid malmletning.

S. HJELMQVIST: Gravimetriska och seismiska metoder i geologins tjänst.

S. HOLGERSSON: Demonstration av en serie kristallstrukturmodeller.

12 maj

A. HADDING: Skånes liasbergarter.

31 okt.

L. KOCH: Grönlands geologiske Udvikling.

12 dec.

K. A. GRÖNWALL: Jordskalv i Sverige.

### 1931

4 mars

S. HJELMQVIST: Geologisk exkursion till södra och östra Finland.

15 april

R. NORIN: Några skånska basalttyper.

12 maj

J. CARLSSON: Black hills och Big badlands i Syd-Dakota.

30 okt.

N. H. MAGNUSSON: Metamorfosen i det mellansvenska urberget.

15 dec.

K. A. GRÖNWALL: Blockfynd av geologisk betydelse från årets exkursioner.

### 1932

11 febr.

A. HADDING: De sedimentära malmerna i Skåne.

17 mars

K. A. GRÖNWALL: Nyare undersökningar av Jyllands hedar och möjligheterna för deras uppodling.

4 april

G. TROEDSSON: Nautiloidea, nyare undersökningar och klassifikation.

23 april

G. EKSTRÖM: Slagruta och grundvatten.

5 okt.

S. PALMQVIST: Undersökningar över järnsilikater från Fyledalen.

S. HJELMQVIST: Demonstration av malmer och bergarter från Kantorps järngruva.

29 okt.

K. A. GRÖNWALL: Några drag ur den lundensiska geologiens historia under två sekler.

18 nov.

G. EKSTRÖM: Svalövsområdets geologi.

13 dec.

R. NORIN: Demonstration av ett nyinköpt universalmikroskop.

A. HADDING: Demonstration av ett par stuffer ur inst:s äldre samlingar av en kalkstensbergart från »Stångenäs» i Bohuslän.

K. A. GRÖNWALL: Ref. av J. Nihlén »Studier rörande äldre svensk järnhantering med särskild hänsyn till Småland».

### 1933

9 febr.

K. CALLISEN: Kryolitforekomsten ved Ivigtut paa Grönland (möte i Mineralogisk Museum, Köbenhavn).

16 mars

A. HADDING: De kalkstensbildande organismerna.

10 april

T. NILSSON: Devontidens Ichtyostega, en mellanform mellan fiskar och landdjur.

R. NORIN: Demonstration av bergarter från Ta-berg.

15 maj

S. HOLGERSSON: Produktionen av mineraliska råämnen.

13 sept.

S. PALMQVIST: Sorptionens geokemiska betydelse.

26 okt.

R. NORIN: Magnetometriska observationer inom

Skånes basaltområde.

21 nov.

A. H. WESTERGÅRD: En interstadial stromatolitkalksten från Bohuslän.

11 dec.

L. FORSÉN: Portlandcementklinkerns kemi.

### 1934

24 jan.

O. HOLTEDAHL: Nyere studier over den norske landmasses historie.

8 febr.

T. NILSSON: Ett stegocephalfynd från Skånes stenkolsformation.

26 febr.

E. NORIN: Några geologiska profiler i Centralasien.

20 april

K. A. GRÖNWALL: Nyare modifikationer av landbryggeteorien.

S. HJELMQVIST: Den sydvästsvenska gnejsformationen som geologisk enhet.

11 maj

S. HJELMQVIST: Romeleåsens geologiska byggnad.

26 okt

G. EKSTRÖM: Mark och klimat i Malmöhus län.

16 nov.

R. NORIN: Demonstration av en nyinköpt refraktometer.

P. A. HERRLIN: Demonstration av en nyanskaffad apparat för bestämning av radioaktivitet.

7 dec.

S. PALMQVIST: Bildningen av marina järnkarbonat.

### 1935

7 febr.

H. ØDUM: Oversigt over Forholdene i Sjællands Undergrund (möte å D. G. U. København).

A. ROSENKRANTZ: Københavns Kridt-Undergrund (möte i Mineralogisk Museum, København).

28 febr.

E. MOHRÉN: Postglaciala transgressioner på svenska västkusten.

27 mars

G. BJURSTRÖM: Skelleftefältets geologi i historisk belysning.

25 april

V. M. GOLDSCHMIDT: Kristalstrukturer og

kemisk sammensætning (möte tillsammans med Kemiska Föreningen).

25 sept.

R. NORIN: En exkursion till några lokaler för vulkanisk aska inom Danmarks molerområde.

23 okt.

L. STØRMER: Rombeporfy- konglomerat langs Oslofjordens østside, dets dannelse og tektonik.

13 nov.

S. PALMQVIST: Kvantitativ bestämning av fosforsyra genom utfällning som uranylammmoniumfosfat i starkt myrsyr lösning.

P. A. HERRLIN: Demonstration av institutionens röntgenanläggning.

4 dec.

G. BJURSTRÖM: Jörngranitens intrusionsmekanik och differentiation.

K. A. GRÖNWALL: Nyare undersökningar av marsken och sedimentbildningen i denna.

### 1936

17 jan.

E. NORIN: De kambriska sedimentens stratigrafi inom östra Tien-shan i det centrala Asien.

6 mars

C. POULSEN: Oversigt over Ostgrønlands ældste palæozoiske Dannelser.

V. MADSEN: De nyeste Resultater af den magnetiske Kortlægning af Danmark (möte i Mineralogisk Museum, København).

17 april

R. NORIN: Iakttagelser inom västra Blekinges urberg.

6 maj

A. HADDING: Raslången, en sjö med två avlopp.

30 sept.

G. EKSTRÖM: Skånes moränområden.

2 okt.

W. H. HOBBS: The glacial anticyclone (möte tillsammans med Geografiska Föreningen).

26 okt.

A. NOE-NYGAARD: Nyare rön angående Islands geologi.

25 nov.

E. SORGE: Ergebnisse und Geschichte der Wege-ner Grönland-Expedition.

14 dec.

E. MOHRÉN: Några drag ur Göteborgstraktens senglaciala historia.

### 1937

29 jan.

K. A. GRÖNWALL: Människans vandring till Norden (i anslutning till V. Nordmann »Menneskets Invandring til Norden»).

17 febr.

A. SANDELL: Några drag ur Dalformationens tektonik och morfologi.

31 mars

R. NORIN: Nyare undersökningar över de vulkaniska asklagren i Limfjordsområdet.

20 april

G. REGNÉLL: Några drag ur Jämtlands kambrosilur.

7 maj

K. HANSEN: Sammenligning mellem nedre Kambrium i Skaane og paa Bornholm.

30 sept.

T. NILSSON: Om stegocephalynden i Bjuv.

15 okt.

G. EKSTRÖM och H. BERLIN: Fynd av istids-häst vid Svalöv.

26 okt.

A. HADDING: Intryck från en fem veckors exkursion i Ryssland i anslutning till den 17:e Internationella Geologkongressen i Moskva.

10 dec.

S. NILSSON: Ref. av David and Tillyard »Memory on fossils of the late pre-Cambrian from South Australia» .

P. A. HERRLIN: Demonstration av en nyinköpt fotometer.

### 1938

28 jan.

K. A. GRÖNWALL: Levnadsteckning av N. P. Angelin.

H. BERLIN: Demonstration av horn av jättehjort från Ö. Greivie.

R. NORIN: Demonstration av stuffer av kromhaltig amfibol.

23 febr.

Y. LÖWEGREN: Adelsbergergrottan.

E. MOHRÉN: Bidrag till kännedomen om Skånes berggrund.

8 april

K. A. GRÖNWALL: Demonstration av mammutbete från Arrie.

V. MADSEN: Geofysiske Undersøgelser i Danmark og deres geologiske Resultater.

17 maj

J. C. TROELSEN: Om Stratigrafien i det Danske Skrivekridt, baseret paa palæontologiske Undersøgelser.

K. DREYER JÖRGENSEN: Günz Nedisningen i NV Europa (möte i Mineralogisk Museum, København).

21 sept.

K. HANSEN: Strukturen i nogle bornholmske kalksten og deres oprindelse.

26 okt.

H. V. ECKERMANN: Alkaliproblemet. - Bergarternas genesis ur synpunkten av nya erfarenheter från Alnö.

29 nov.

N. AMBOLT: De geofysikaliska instrumenten och metoderna vid S.G.U:s skånearbeten sommaren 1938.

7 dec.

J. EKLUND: Resultaten av den geofysikaliska undersökningen av Skåne.

**1939**

27 jan

A. SANDELL: Några intryck från Harz-exkursionen sommaren 1938.

E. MOHRÉN: Demonstration av bergolja från Hammenhög.

27 febr.

H. FREBOLD: Neue Forschungen zur Tektonik und Entwicklungsgeschichte des nördlichen Sibiriens.

31 mars

H. BERLIN: Ett nytt fynd av stenålderskatt från Skåne.

E. NORIN: Tarimbäckens geologi.

29 sept.

G. REGNÉLL: Variation och artavgränsning hos paleozoiska koraller.

A. HADDING, E. MOHRÉN och G. REGNÉLL: Demonstration av nyförvärv till inst:s samlingar.

26 okt.

M. ANDERSSON: Ett år på Nordostgrönland.

14 dec.

R. NORIN: Om lermineral.

**1940**

28 febr.

A. HADDING: Ekeby- och Lundsgårdsmeteoriterna.

28 mars

N. H. BRUNDIN: Geokemisk prospektering.

26 okt.

E. MOHRÉN: Några nyare resultat rörande Sydvästskånes geologi.

20 nov.

A. SANDELL: Tektonik och morfologi inom Dalformationen.

11 dec.

A. NOE-NYGAARD: Den geologiske Kortlægning af Færøerne.

**1941**

19 febr.

J. CARLSSON: Demonstration av Malmö Kartografiska Anstalt (möte i Malmö).

24 april

F. BROTZEN: Über die Visingsöformation.

19 maj

J. EKLUND: De senaste årens undersökningar av alunskiffern i Sverige.

26 sept.

F. BROTZEN: Demonstration av S.G.U:s djupborrning i Höllviken (möte i Höllviken).

25 okt.

A. HADDING: Korallrev och andra revbildningar i Sverige.

11 dec.

R. NORIN: Termisk analys av leror och vattenhaltiga mineral.

**1942**

20 febr.

E. NORIN: Klimatzonerna under yngre paleozoikum.

22 april

G. REGNÉLL: Svensk paleontologi och historisk geologi före 1800.

28 maj

S. NILSSON: Yngre delen av den uppresta lager-serien inom Kurremölla-området.

24 okt

A. HADDING: Lunds universitets geologisk-mineralogiska institution. Dess ursprung, tillkomst och utveckling.

14 dec.

G. WENNERBERG: Om isströmmarna under den sista istiden.

**1943**

28 jan.

E. NORIN: Senpaleozoikum inom Gondwana-regionens norra randzon.

18 mars  
C. E. NORDENSKJÖLD: Kustpenneplanet i östra Småland.

1 april  
G. BÜRG: Afrikas urberg och deras pegmatiter.

10 maj  
P. GEIJER: Från Sveriges Geologiska Undersöknings malmletningsarbeten inom Västerbottens län.  
14 okt.

K. M. STRÖM: Undersökelse över inlandsisens avsmeltning i det centralnorske höifjell.  
30 okt.

A. SANDELL: Tektoniken inom västra Dalarnas sandstensområde.  
15 dec.

E. MOHRÉN: Nya borrhningar i södra Skåne.

#### 1944

16 febr.  
H. ØDUM: Brunkul og andet fossilt Brændsel i Danmark.

25 april  
N. H. BRUNDIN: Om förekomsten av vanadin i organogena sediment och deras derivat.

19 maj  
R. NORIN: Några mineralkemiska problem.  
10 okt.

R. NORIN: Några nya metoder för klassificering av leror och lersubstanser.  
25 okt.

A. HADDING: Från Skottland till Kaukasus - med geologer i skilda länder.  
14 dec.

E. NORIN: Orogenes och magmatism inom Karakoram - Himalaya.

#### 1945

27 febr.  
E. MOHRÉN: Sølvesborgs slott - en pollenanalytisk studie.

27 okt.  
A. NOE-NYGAARD: Den nordatlantiske Højderygs Geologi.

9 nov.  
G. EKSTRÖM: Agrogeologiska kartbladet Hardeberga - förslag till ny serie jordartskartor.

12 dec.  
G. WENNBERG: Isavsmältningen i södra och mellersta Skåne.

#### 1946

15 febr.  
A. HADDING: Hallingeberg- meteoriten och stenmeteoriternas bildning.

4 mars  
O. HOLTEDAHL: Kaledoniderna i Norge.  
26 okt.

R. NORIN: Geologisk prospektering vid Högnäsbolaget.

14 dec.  
T. SORGENFREI: Om Alnarpsdalens struktur.

#### 1947

27 febr.  
S. NILSSON: Referat av A. H. Westergårds uppsats »Agnostidea of the Middle Cambrian of Sweden».

26 april  
K. HANSEN: Geologiske Undersøgelser i Præst Fjord 1940-1946.

25 okt.  
C. POULSEN: Nogle Hovedtraek af Nordøstgrønlands Naturforhold.

22 nov.  
G. NØRGAARD: Några resultat av tyngdkraftsmätningar i Danmark och Sverige.

12 dec.  
G. WENNBERG: Några problem i samband med sista nedisningen i Skåne och Danmark.

#### 1948

16 febr.  
A. HADDING: Sedimentationsproblem rörande Gotlands silur.

18 mars  
A.- G. NILSSON: Demonstration av en elektrisk ugn för termoanalys.

L. VELD: Demonstration av det nya röntgenaggregatet.

H. TULLSTRÖM: Redogörelse för Geiger- Müllerräknarens konstruktion.

L. VELDI: Om gedigen vismut i pegmatiter från Bohuslän.

20 april  
A. NOE-NYGAARD: Heklas Udbrud 1947-48.  
26 okt.

E. NIELSEN: Några egendomliga fotspår från Östgrönlands trias.  
20 nov.

T. TROEDSSON: Demonstration av den nya jordartskartan över södra och mellersta Sverige.



G. NØRGAARD: Kommentarer om några geologiska kartor över NV-Tyskland.

16 dec.

C. MÅRTENSSON: Några pegmatitförekomster kring norra Vättern.

1949

5 febr.

B. BOHLIN: Ortocerkalkstenen på norra Öland.

22 mars

S. BJÖRNSSON: Studier över drumlins på Sydsvenska höglandet.

24 april

A. ROSENKRANTZ kommenterade film från en dansk geologisk expedition till Nordvästgrönland sommaren 1948.

8 nov.

E. LJUNGGREN: Geologiska studier i Syd-Anderna.

23 nov.

C. A. ALTHIN: Fyra års studier i Ageröds mosse.

12 dec.

R. NORIN: Något om bearbetningen av borrhämnet från den s.k. Jonstörpskoncessionen.

1950

18 febr.

G. TROEDSSON: En nyupptäckt fossilförekomst vid Katslösa söder om Hälsingborg.

30 mars

G. WENNBERG: Några synpunkter på Magnusson-Granlund - Lundqvists lärobok: Sveriges geologi.

14 april

S. HJELMQVIST: Tabergs titanjärnmalm.

26 okt.

N. NIELSEN och B. JAKOBSEN: Marskdannelsen i det danske vadehav.

8 nov.

N. H. MAGNUSSON: Det svenska urbergets åldersschema-utvecklingslinjer och problem.

12 dec.

H. TULLSTRÖM, C. ÅBERG och C.-Å. GLIMBERG: Redogörelse för lerskredet i Surte den 29 september 1950.

1951

9 febr.

G. WENNBERG: Sambandet mellan undergrundens och isytans topografi.

21 mars

L. VELDI: Undersökningen över Övedsmelafy-

ren och några med den besläktade gångbergarter.

26 april

R. FLORIN: De äldsta barrträden och deras utbredning i tid och rum.

26 okt.

C. F. GLIMBERG: Glimtar från exkursionen till Bornholm i samband med sommarens Nordiska geologmöte.

G. WENNBERG: Intryck från exkursionen på Själland och Jylland.

29 nov.

G. TROEDSSON: Om grundvatten i berggrunden.

14 dec.

G. REGNÉLL: Palaeontologia Suecica - ett hundra-årsminne.

1952

15 febr.

E. LJUNGGREN: Den glaciala hållanalysen.

28 mars

I. LARSSON: Struktur och landskap. Tektoniska undersökningar av Blekinges kustgnejsområde.

24 april

R. C. MOORE: Sedimentary facies.

14 maj

S. LANDERGREN: Undersökningar över kolisotopernas ymnighetsvariationer i naturen.

25 okt.

G. TROEDSSON, T. NILSSON och G. REGNÉLL: Glimtar från den internationella geologkongressen i Alger och exkursioner i Nordafrika och Sahara ordnade i samband med kongressen.

25 nov.

J. C. TROELSEN: Geologiska undersøgelser i Peary Land og Ellesmere Island.

15 dec.

G. WENNBERG: Helhetssyn på glacialgeologien.

1953

9 mars

O. H. SCHINDEWOLF: Geologische Reisebilder aus Marokko und Indien.

10 april

S. HJELMQVIST: En geologisk exkursion till det inre av Sahara.

25 april

A. ROSENKRANTZ: Kridt-tertiär-gränsen i Skandania.



Exkurerande geologer framför Trollstenen i Trolle-Ljungby den 12 maj 1954. Frv Åke Mattson, Mosbach, Hans Möller, Rustan Knutsson, Gunnar Digerfeldt och Sven Björk.

1 okt.

O. HOLTEDAHL: Noen nyere resultat i Norges berggrunnsgeologi.

26 okt.

S. NILSSON: Glimtar från INQUA-kongressen i Italien hösten 1953.

25 nov.

N. H. MAGNUSSON: Sveriges tillgångar av användbara mineral och bergarter.

12 dec.

G. TROEDSSON: Meddelande om de problematiska fossilen i Dalasandstenen.

M. LINDSTRÖM: Conodonter i underordovicium.

G. REGNÉLL: Om paleobiologiska dioramer.

**1954**

27 jan.

T. TRYGGVASON: Några drag ur Islands geologi.

12 april

G. TROEDSSON: Skånes naturtillgångar.

12 okt.

N.- H. KOLDERUP: Fjellscred i Vest-Norge.

12 nov.

S. HJELMQVIST: Exkursionen till sydvästra Finland och Åland vid det Nordiska Geologmötet 1954.

**1955**

21 jan.

O. PERSSON: Bland araber och kabyler i Nordafrika.

23 febr.

H. SØRENSEN: Nogle resultater af de geologiske undersøgelser i det vestgrønlandske grundfjeld.

24 mars

E. KÖSTER: Diluviale und alluviale Küste an der südwestlichen Ostsee.

22 april

M. LINDSTRÖM: En tektonisk detaljstudie vid Torneträsk.

5 okt.

E. VOIGT: Wirbeltierausgrabungen in der eoänen Braunkohle.

26 okt.

E. NORIN: Den kvartära vulkanismen och sedimentationen inom det tyrrenska bäckenet.

17 nov.

S. MATTSSON: Högmossens geokemi.

14 dec.

S. HJELMQVIST: En geologisk studieresa till ön Ponza.

**1956**

9 febr.

P. LJUNGGREN: Grönstenar inom ett porfyrom-



Norr om Krefeld under den tyska exkursionen i juni 1956. Fr v Jan Davidsson, Sven Hjelmqvist, Gerhard Regnéll, Steeger, Rustan Knutsson, Paul Woldstedt, C G Wenner, Ivar Hessland, Kaj Nilsson, Gregers Olsen, Arne Dinesen, Sven Björk och Einar Jacobsson.

råde i norra Värmland.

26 mars

J. C. TROELSEN: Principerne for stratigrafisk indelling og Nomenklatur.

29 okt.

B. COLLINI: Några synpunkter på frågan om kvartärlerornas uppkomst.

13 nov.

K. HANSEN: Danske sjösediment.

4 dec.

B. ASKLUND: Nyare undersökningar över den mellersta delen av fjällkedjan.

**1957**

15 febr.

A. HADDING: Kalkstenarnas struktur och diagenes.

25 febr.

E. MAGNUSSON: Sveriges Geologiska Undersöknings nuvarande verksamhet och framtida planer.

12 april

G. EKSTRÖM: Kvartärgeologiska undersökningar vid kraftstationsbyggen och sjöregleringar.

11 okt.

T. TROEDSSON: Mål, medel och möjligheter för

skoglig markkartering i Sverige.

25 okt.

P. LJUNGGREN: Som geolog i Centralamerika.

13 dec.

O. ÖDMAN: Järnmalmer i Västafrika.

**1958**

3 febr.

T. DETTER: Ädelstenarnas väg från fyndort till smycke.

20 febr.

P. H. LUNDEGÅRDH: Stratigrafi och metasomatosis i södra Norrlands urberg.

14 mars

C. MÅRTENSSON: Uranprospektering.

17 april

D. T. DONOVAN: Facies in the European Triassic.

19 maj

E. GRIP: Blymalmer i fjällranden.

9 okt.

H. SØRENSEN: Nogle træk af Sydestgrønlands geologi, specielt kryolitforekomster og nefelinsyenitene.

3 nov.

A. C. BLANC: Neanderthal Man in Italy.



Deltagare i Norgeexkursionen i maj 1959 under studiet av Søndre Bjerkåsholmen. Fr v H Merker, Gert Knutsson, Pernamaa, Åke Mattson, Alf Sigling, Nils Spjeldnes och Gerhard Regnéll.

18 dec.

K. LJUNGGREN: Radioaktiva spårelement.

G. KNUTSSON: Grundvattenrörelser och radioaktiva spårelement.

**1959**

13 febr.

O. PERSSON: Paleontologiska strövtåg i Australien.

20 mars

P. GRAFF-PETERSEN: Til U.S.A. med bornholmsk ler i kufferten.

10 april

Å. LUNDBERG: Erosionsundersökningar i Norrland och Götaälvdalen.

13 nov.

A. BERTHELSEN: Træk av Ivigtutomr. geologi.

11 dec.

L. BERGSTRÖM: Lövsvedsgruvans geologi.

**1960**

26 febr.

M. LINDSTRÖM: Beaumont- Suess- Bertrand, en liten idéhistoria.

23 mars

G. REGNÉLL: Mohole-projektet.

8 april

P. H. LUNDEGÅRDH: Bergarterna i Härnöseri-

ens botten.

25 okt.

B. ASKLUND: Vattenreglering och erosion i Norrland.

7 nov.

M. KAY: Relations between volcanic and non-volcanic geosynclines.

13 dec.

T. NILSSON: C 14- metoden.

**1961**

23 jan.

N. H. BRUNDIN: NO-Brasilien - dess mineralfyndigheter och deras utnyttjande.

21 mars

J. RASMUSSEN: Översikt av Färöarnas geologi.

5 maj

A. EISENACK: Fossile Hystriosphären und Dinoflagellaten - geologisches Vorkommen und systematische Beziehungen.

26 okt.

FILMVISNING: Challenge of the Oceans.

23 nov.

J. BOURCART: l'Histoire de la Méditerranée.

14 dec.

S. BERGSTRÖM: Från Ohio State till Bryce Canyon.

Grävarbete i Ancyclusvallen vid Långlöt på Öland den 24 maj 1962. Fr v Gert Knutsson, Per Wedel och Bertil Junker.



## 1962

8 febr.

M. LINDSTRÖM: Struktur vid Jurabergens sydända.

6 mars

N. LINNEMARK: Sydsvenska jordmåner.

5 april

E. HÖGBERG: Mineralogi och geologi inom cementindustrin.

7 sept.

M. FRIES: Kvartärbotaniska undersökningar i Minnesota.

4 okt.

R. SKOGLUND: Tretaspislagren i Västergötland. Stratigrafi och fauna.

30 okt.

A. NOE-NYGAARD: Jordskalv och vulkanism i jordskorpan.

14 dec.

G. KNUTSSON: Bland vulkaner och jöklar på Island.

## 1963

6 febr.

O. PERSSON: Om en nyupptäckt grotta vid Hörvik i västra Blekinge.

G. RASMUSSEN: Om grottorna vid Torneträsk. 21 febr.

E. DAHL: Utvecklingslinjer bland kräftdjuren. 19 mars

L.- K. KÖNIGSSON: Kvartärgeologiska undersökningar på Öland.

4 april

H. KOARK: Synpunkter på de mellansvenska sulfidmalmernas genesis.

11 okt.

C.- E. JOHANSSON: Transport och avlagring i rinnande vatten.

21 nov.

G. EHRENSVÄRD: Organiska reaktioner under prebiotisk tid.

13 dec.

K. JOHANSSON: Från Pampas till Cordilleran. Ett år som geolog i Argentina.

## 1964

11 jan.

I. LARSSON: Tektonik och grundvatten i svenskt urberg.

24 febr.

Å. HÖRNSTEN: Ångermanlands kustområde under isavsmältningsskedet.

10 april

C. H. LINDROTH: Den biologiska betydelsen av nivåförändringar inom det cirkumpolära området.

16 okt.

B. FREDSKILD: Den arktiske örken. Indtryk fra den II danske Peary Land Ekspedition 1963.

20 nov.

S. LAUFELD: Lavabäddar och kolflötser. Glim-

tar från en resa till Färöarna.

11 dec.

G. KNUTSSON: Geologiska resestryck från Japan.

**1965**

19 febr.

G. REGNÉLL: Intryck från Indien.

5 mars

S. T. ANDERSEN: Interglacialer og interstadialer i Danmarks Kvartær.

24 mars

P. H. LUNDEGÅRDH: Resa i Rajasthan.

9 april

R. FOSTER FLINT: Pleistocene coastal stratigraphy in Virginia and its significance.

29 okt.

G. LARSEN: Geologiske resultater af bundenundersøgelserne i Øresund.

19 nov.

E. KRAUS: Allgemeine Folgerungen aus der Entwicklungsgeschichte der Alpen.

17 dec.

S. HJELMQVIST: Resa till Hawaii.

**1966**

4 febr.

A. VOGEL: Geofysikens tillämpningar på geologiska problem, dess möjligheter och begränsningar.

18 mars

P. H. LUNDEGÅRDH: Resa genom urbergsområden i Storbritannien.

29 april

B. BOUCEK: Paleogeography and Relations of the Bohemian Lower Paleozoic to other Paleozoic areas.

23 sept.

O. STEPHANSSON: Tektoniska modellförsök.

29 nov.

H. SVENSSON: Jordskalvet vid Hallandsåsen i februari 1966.

16 dec.

T. NILSSON: Bilder från en resa i Amerika sommaren 1965.

**1967**

10 febr.

O. MELLIS: Iridescensfenomenet hos labradoriten och dess tolkning.

3 mars

P. H. LUNDEGÅRDH: Nya synpunkter på urber-

get i sydvästra Norrland.

14 april

H. TRALAU: Botaniska och stratigrafiska undersökningar rörande Eriksdals-floran i Fyledalen.

22 sept.

E. WELIN: Geokronologiska bestämningar i Sverige.

26 okt.

S. HJELMQVIST: Några drag ur Lunds Geologiska Fältklubbs historia.

1 dec.

A.- M. ASKLUND: Nyare undersökningar rörande fjällkedjans överskjutningstektonik.

15 dec.

S. BERGSTRÖM: Från Loch Mark till Karniska Alpena.

**1968**

9 febr.

S. HÅKANSSON: C 14-dateringsteknik.

8 mars

B. BERGLUND: Exkursionsintryck från Island.

22 mars

G. BYLUND: Geologiska intryck från Liberia.

5 april

E. L. MERTZ: Geotekniken i geologins tjänst.

4 okt.

R. HALLBERG: Något om de geomikrobiologiska processerna.

30 okt.

R. LINDBORG: Utvecklingstankens födelse.

18 dec.

P. LJUNGGREN: Malmletning i Anderna.

**1969**

14 febr.

U. LETTEVALL: Sjöarnas förstöring och restaurering.

14 mars

K. NILSSON: Synpunkter på Skånes grundvattenförhållanden.

28 mars

L. BERGSTRÖM: Institutet för tillämpad geologi - ett FN-projekt på Filippinerna.

24 okt.

R. SKOGLUND: Kolväte-prospektering och geologi på Gotland och i Skåne.

14 nov.

S. LAUFELD: Leningrad - Moskva - Novosibirsk - Salayr - Ukraina. Geologiska intryck från en 1800-milaresa.

18 dec.  
J. LUNDQVIST: Issjöar och issjösediment i Jämtland.

### 1970

13 febr.  
E. MOHRÉN: Kvarära nivåförändringar i NW Frankrike.

13 mars  
P. H. LUNDEGÅRDH: Berggrundskarteringen i Sverige.

10 april  
T. LUNDQVIST: Den prekambrika berggrunden i Västernorrlands län.

25 sept.  
D. JULIAN: Oljeprospektering i Europa.

6 nov.  
C. HJORT. Utforskningen av Nordostgrönland.  
20 nov.

J. BERGSTRÖM: Trilobiternas levnad.  
18 dec.

S. HOLMBERG. Hydrogeologi i Tanzania.  
1971

29 jan.  
Å. HILLEFORS. Polenexkursionen 1970.

19 mars  
P. THORSLUND. Dalälvens preglaciala fåra.

23 april  
R. GORBATSCHEV: Profet hos profeten.

24 sept.  
G. VIDAL: Prekambrika mikrofosil och deras stratigrafiska betydelse.

29 okt.  
DANSGAARD: O<sup>18</sup>/O<sup>16</sup>- profiler genom Grönlands og Antarktis iskapper.

19 nov.  
B. FREDSKILD: Det holocena klimatet och vegetationsutvecklingen på Grönland.

17 dec.  
N. HENRIKSEN: GGU:s Scorebysundexpedition.  
1972

21 jan.  
S. HJELMQVIST: Resa till Japan.

18 febr.  
W. KEGEL-CHRISTENSEN: Belemniterna i Kristianstadsregionen och deras stratigrafiska betydelse.

24 mars  
A. WIKSTRÖM: Geologisk kartering i datoråldern.

7 april  
G. KNUTSSON. Geologi och anläggningsverksamhet.

28 april  
P. H. LUNDEGÅRDH: Teneriffas geologi.

29 sept.  
O. LARSEN: Försök med datering av de skånska basalterna.

I. PRINTZLAU: Petrologisk översikt av basalter och peridotitinklusioner från Skåne.  
28 okt.

S. LAUFELD: Sol och svett, sand och sten.  
17 nov.

V. SCHYTT: Würm-isens utbredning i europeiska Arktis.  
15 dec.

G. REGNÉLL: En geologisk resa i Kanada och USA.  
1973

26 jan.  
O. STEPHANSSON: Synpunkter på Ölands tektonik och hydrogeologi.

2 mars  
C. H. LINDROTH: Den biologiska invandringen på ön Surtsey.

30 mars  
F. E. HECHT: The Sahara-Structure and Scenery of a desert.

27 april  
E. NORLING: Nya fynd av paleocen och eocen i Skåne.

5 okt.  
T. ALEXANDERSSON: Biokemiska och kemiska aspekter på recent kalkbildning i havet.

19 okt.  
K. RÖSHOFF: Det svenska geodynamikprojektet.

30 nov.  
A. PHILIP: Gotland sticker upp.

19 dec.  
S. BERGSTRÖM: Lushs Bight and Dildo run.  
1974

25 jan.  
J. PEEL: Fossil snails.

15 febr.  
L. BJELM: Deglaciationen över det Sydsvenska Höglandet.

8 mars  
H. SVENSSON: Några intryck från resor i Lenas

flodsystem och besök i Indigirkas guldgrävdistrikt.

5 april

A. RADWANSKI: Dansk-polska sänkan en mesozoisk struktur vid randen av fenno-sarmatiska skölden.

26 april

W. ZAGWIJN: Nederländernas paleogeografiska utveckling under kvartär tid.

4 okt.

R. GORBATSHEV: En översikt över nya och aktuella synpunkter på vår berggrund från söder till norr och från öster till väster. En översikt över de aktuella projekten vid Lunds mineralogisk-petrologiska avdelning.

1 nov.

G. BYLUND och G. VIDAL: I den varegiska isens spår, om geologi och annat på Varangerhalvön.

22 nov.

T. BARTHOLIN: Dendrokronologi.

18 dec.

O. PERSSON: På jakt efter pungdjävlar i Tasmanien och plesiosaurier i Queensland.

1975

7 febr.

P.-G. ANDRÉASSON: Arabien i rörelse. Om berg, jord och vatten på en plattkant.

28 febr.

G. KNUTSSON: Byggnadsgeologi och hydrogeologi i Kanada. Intryck från en exkursion.

21 mars

B. KURTÉN: Människan och björnen under istiden.

25 april

D. DRAVINS: Astrogeologi - hur ser det ut på andra planeter.

3 okt.

J. BERGSTRÖM: Newfoundland - bland kaledonider i forskningsringen.

23 okt.

G. BYLUND: Paleomagnetisörens vandring - vad han mäter och vad han får ut.

28 nov.

T. FLODÉN: Maringeologins metoder och resultat.

18 dec.

A. MARTINSSON: Indonesien i regntid.

1976

13 febr.

J. SANDBERG: Grustäkt under grundvattenytan - ett miljöproblem?

5 mars

R. FEYLING- HANSEN: Clyde Foreland formation, Baffin Island - en mikropaleontologisk studie i kvartär stratigrafi.

26 mars

G. LINDH: Jordvärme.

23 april

M. BJERRESKOV: Siluriska graptolitfaunor från Bornholm.

24 sept.

S. LAUFELD: Du, det ligger en mammut i vår köksträdgård.

22 okt.

U. v. BRÖMSEN: Upplevelser under Afrikaår med inslag av geologi.

19 nov.

G. VIDAL: Naturintryck från Nya Zeeland.

17 dec.

O. RYBERG: Stenpetter, - överliggaren som blev världsberömd paleontolog.

1977

11 febr.

S. STRIDSBERG: Geologi ur min kameravinkel.

18 mars

R. FAIRBRIDGE: Gondwanaland and Lineament Tectonics.

1 april

C. FRANZÉN- BENGTSON: Sjöiljor.

22 april

Å. BRUUN: Granbystrukturen - en ovanlig geologisk bildning inom Östergötlands paleozoiska berggrund.

30 sept.

C. HJORT: Sommar utan kräftor - kring den Svensk - Danska Nordöstgrönlands-expeditionen 1976.

21 okt.

H. HÅKANSSON: Diatoméer - viktiga och vackra.

18 nov.

N. SPJELDÆS: Livet på lerbotten - paleoekologiska studier av gotländska silurmärglar.

15 dec.

G. REGNÉLL: Läste på jorden Stenar, Växter, Djur, som uti en bok.



## 1978

24 febr.

P. LJUNGGREN: Smaragdletning i Colombia.

7 april

A. RHODE: Orientering om karteringsarbete i Almesåkrgruppen.

29 sept.

J. BERGSTRÖM: Kräftdjurskompott. Ingredienser: mytologi, historia, biologi och tillsatser.

27 okt.

L. BJELM och O. ANDERSSON: Skånsk geotermi ur geologisk synvinkel.

16 dec.

S. LAUFELD: Och Henrik Munthe åt på ett dygn 18 flundror och jag åt två.

## 1979

9 febr.

B. FALK: Atlantis och svenskarna.

A. PAPAGEORGIOU: Atlantis.

16 mars

S. EK: Metalljakt i Skåne sedan 1500-talet.

20 april

O. MELANDER: Geomorfologisk kartering- en metod för landskapsbeskrivning.

7 sept.

N. A. MÖRNER: Avfallsfrågan är ju inte löst.

12 okt.

A. RAPP: Den ordoviciska nedisningen i Sahara.

16 nov.

Filmvisning:

1) Volcano- The birth of a Mountain.

2) Glacier on the move.

3) Why do we still have mountains.

4) Rocks that form on the earths surface.

5) 75 miljoner år gamla bläckfiskar, hajar och svanödlor i NO Skåne, en film gjord och presenterad av S- E. Magnusson.

15 dec.

S. BERGSTRÖM: Ordovicium som jag upplevt det.

## 1980

1 febr.

A. BERTHELTSEN: Sprick-, förkastnings- och förskjutningstektonik.

14 mars

A. ERIKSSON: Geoenergi- energilagring och energiutvinning i ytliga jord- och berglager.

18 april

R. BATHURST: Modern carbonate sedimentation

in reefs and lagoons.

7 nov.

A. MARTINSSON: Geologi och annan natur i Tibet.

12 dec.

O. RYBERG: Skånsk geologihistoria och geologhistorier.

## 1981

13 febr.

S. STRIDSBERG: Nyttan och nöjet av fotografering från modellflygplan inom geologin.

27 mars

P. THORSLUND: Astroblem i Sverige.

18 sept.

C- J. HARDENBY: Korea! Yes! Maybe!

16 okt.

R. COOPE: Insects as Ice Age Thermometers.

11 dec.

U. HELLDÉN: Satellitdata för naturresursstudier i Afrika.

## 1982

19 febr.

G. VIDAL: Kina - intryck och resultat från jakten på den kambriska explosionen.

19 mars

T. BARTHOLIN: Trädens årsringar - ett biologiskt arkiv över gångna tiders händelser från Skåne till Lappland.

20 april

H. HENKEL: Protoginjonen och Geofysiken.

17 sept.

P. SANDGREN, B. RINGBERG och M. HEBRAND: Ryska turer - Moskva-Sibirien ur kvartergeologisk synvinkel.

30 okt.

S. HJELMQVIST: Lunds Geologiska Fältklubb, en återblick.

12 dec.

P. G. ANDRÉASSON: Berg sjunken - Djup stån opp.

## 1983

4 febr.

L. MARTIN: Geologi och vattenkraft, erfarenheter ifrån tredje världen.

18 mars.

O. GUSTAFSSON: Skånes Grundvatten.

15 april

K. LARSSON: Prospektering efter platser i Skåne, där man skulle kunna lagra gas i berggrunden.

- 7 okt.  
Y. GRAHN: Tio veckor i Kina.  
11 nov.  
G. SCHÖNHARTING: Djupborrningar i ocean-  
skorpa.  
16 dec.  
G. DIGERFELDT: Bland krokodiler och ganja på  
Jamaica.

#### 1984

- 24 febr.  
G. LIND: Geotermisk energi ur torrt varmt berg.  
30 mars  
Å. HESSELBOM och A. STEENFELT: Guldlet-  
ning i Nicaragua.  
24 maj  
G. VIDAL: Lake Vätterns sedimentära bergarter.  
P. AHLBERG: The lower Cambrian sequence of  
Skåne.  
J. GABRIELSON: Foraminiferids and their bear-  
ing on late Cretaceous sea levels in southern  
Sweden.  
19 okt.  
C. HJORT: Natur, geologi och politik på Spets-  
bergen.  
23 nov.  
F. WITSCHARD: Circular, arcuate and linear  
structures in the Baltic Shield - possible control of  
ore deposits and ore provinces.  
15 dec.  
G. VIDAL: Microfossilhunter goes west - om  
stenar och annat i National Glacier Park och Grand  
Canyon.

#### 1985

- 15 febr.  
B. BERGLUND: Från urskog till kulturstäpp -  
forskning kring kulturlandskapet under 6000 år i  
Sydsverige.  
12 april  
K.- A. KORNFÄLT: SGU i Lund.  
11 okt.  
G. MARI RIPOL: Geotermiprojektet i Lund.  
15 nov.  
H. WRIGHT: Glaciation and vegetational History  
of Highland Peru.  
14 dec.  
M. LINDSTRÖM: En fältgeologs bekännelser.

#### 1986

- 21 febr.  
S. STRIDSBERG: Sinai och området öster därom

från puckeln på en dromedar och med vatten över  
huvudet.

21 mars

L. STARKEL: Mountain landscapes of Eurasia-  
palaeogeographical studies in the Alps, in the  
Caucasus, Yakutia, Mongolia and Himalaya Moun-  
tains.

18 april

J. BIRKS: Revegetation of deglaciaded areas, Klut-  
lan Glacier, Yukon, Canada.

14 nov.

J. BERGSTRÖM: Forntida Geologi.

12 dec.

D. GEE: Djupa borrhål.

#### 1987

13 febr.

A. RAPP: Markvård och markförstöring i torrkli-  
mat.

10 april

R. THOMPSON: Geological and environmental  
applications of geomagnetism and mineral magne-  
tism.

15 maj

R. PUSCH: Smektitleror; deras fysikaliska egen-  
skaper och kemiska stabilitet.

16 okt.

B. LAGERBLAD: Malmbildning - en vetenskap  
under omdaning.

20 nov.

G. WAHLBERG: Krommalmer - förekomst och  
användning.

17 dec.

G. DIGERFELDT: Bland torvmarker och tibeta-  
ner på världens tak.

#### 1988

26 febr.

R. GORBATSCHEV: Den Baltiska Skölden.

25 mars

D. GEE: The Himalayan orogen of north Pakistan.

22 april

E. LAGERLUND: Mot en ny glaciationsmodell  
för Skåne.

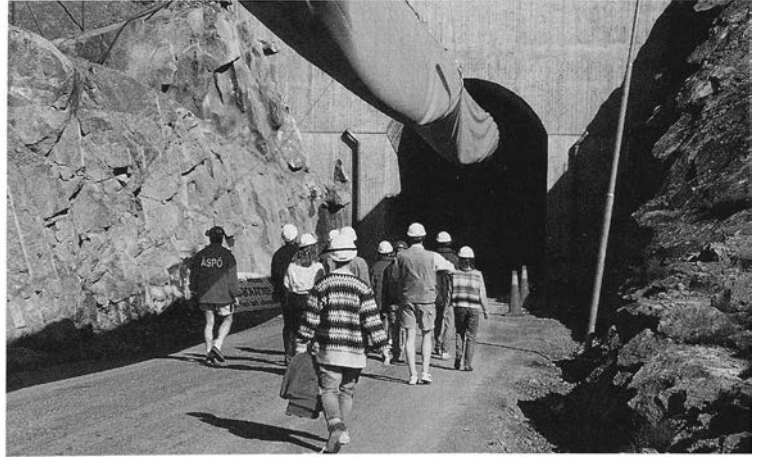
16 sept.

F.-E. WICKMAN: Om den fossila stenmeteoriten  
från Brunflo, den enda kända fossila stenmeteo-  
riten.

18 nov.

C. KOCH CLAUSEN: Termisk mognad av under-  
paleozoiska lager i Danmark och Skåne.

På väg ner i provtunneln på Äspö under exkursionen i maj 1992.  
Foto Lena Hagin.



17 dec.

G. BYLUND: Med bandvagn och snöskoter i Antarktis, strapatserna under 1988 års Antarktis-expedition.

**1989**

10 febr.

L. JEPPSSON: Den senaste modellen - Klimatcykler med globala oceana effekter.

3 mars

K. LIDMAR- BERGSTRÖM: Berggrundens former i Sverige.

14 april

R. COOPER: Living on a Plate Boundary.

13 okt.

P. G. ANDRÉASSON: Vad såg Linné i Vallevagge och Västanå?

17 nov.

L. FLOBERG: The Big Splash.

16 dec.

C. BERGMAN: Intryck från ett år som postdoctor i USA.

**1990**

26 jan.

B. LIEDBERG-JÖNSSON, K. KOCKUM, N. ENGLESSON och N. KUMPULA: Geologens som miljövärdare i kommunal och enskild tjänst.

9 mars

J. ALMENDINGER: The changing landscape in Glacier Bay National Park, Alaska, U.S.A.: Lakes, land and vegetation in a recently deglaciated environment.

20 april

L. CARSERUD: Turistisk, militär och biblisk geologi.

19 okt.

C. HJORT: Jameson land - promise land.

23 nov.

S. STRIDSBERG: Karstlandskap och pärlodling i södra Thailand.

15 dec.

Utställning: Dinosauriernas återkomst.

**1991**

22 febr.

O. ZELLMAN: Äspölaboratoriet - en länk i kedjan runt forskningen om ett framtida slutförvar för högaktivt avfall.

16 mars

Symposium för geologistudenter från Köpenhamn och Lund.

25 okt.

R. GORBATSCHEV: Gammalt och ungt, djupt och yttnära. Strövtåg i berggrundsgeologi på olika kontinenter.

15 nov.

V. VAJDA: Geologi i Anderna.

14 dec.

O. SVENNINGSEN: Kollision på Sidenvägen.

**1992**

7 febr.

B. A. LINDBLAD: Meteoriter, meteoriter och nedslagskratrar.

27 mars

P. MÖLLER och O. INGOLFSSON: På jakt efter Barentshavs-isen.

24 april

A. HJARTARSON: Holocene volcanism in Iceland and the great Thjorsa lava eruption 7800 14C years BP.