

beliggenhed. Det vil derfor være forsvarligt at betegne den danske form *Cimomia* *cf. imperialis* (J. DE C, SOWERBY).

Slægten er tidligere kendt fra følgende danske aflejringer:*) *Øverste Maasrichtien*. I hærdenet skrivelid fra Kulsti Rende, Stevns Klint foreligger et fragment af en stor, typisk *Cimomia*, som jeg 1944 omtaler som en forløber for *Hercoglossa danica* (v. SCHLTH.).

Nedre Danien. Herfra hidtil ingen nautilfund i det hele taget.

Mellem Danien. Fra Fakse Kalkbrud et enkelt fund af en typisk *Cimomia* (*C. faxensis* n. sp.).

Øvre Danien. Herfra er hidtil ikke fundet eksemplarer af *Cimomia*.

Nedre Selandien. Store eksemplarer af *Cimomia fredericiregis* n. sp. ca. 30 cm i diameter fra blokke af Grønsandskalk. Klintebjerg. Det bedst bevarede eksemplar, afbildet af ROSENKRANTZ 1944, p. 444, fig. 3, er skænket Zoologisk Museum af kong FREDERIK D. 7ENDE og findes nu i Mineralogisk Museum.

Det omtaltes sluttelig, at slægten *Cimomia* også er repræsenteret i Vestgrønlands danien (Nûgssuaq) af en art, der kan opnå en diameter på ca. 20 cm. Den er ikke identisk med *C. faxensis* n. sp.

H. J. HANSEN: *Demonstration af det nyanskaffede Hitachi elektronmikroskop.*

DE GEOLOGISTUDERENDES KLUB STENO'S MØDER I ÅRET 1967

23. februar:

Ordinær generalforsamling.

2. marts:

Statsgeolog WERNER CHRISTENSEN: *Geokemiske forhold i de overfladenære jordlag.*

9. marts:

Stud. mag. KELD GORMSEN: *Chromitførende bjergarter ved Fiskeråset.*

16. marts:

Stud. mag. ERLING FUNDAL: *Chromglimmer, et ledemineral i Finmarken.*

30. marts:

Afdelingsgeolog fru E. L. MERTZ og civ.ing. STOKHOLM: *Vekselvirkning mellem geologi og geoteknik.*

6. april:

Mag. scient. OLE LARSEN: *Datering af pleistocænet.*

13. april:

Stud. mag. KAJ STRAND PETERSEN: *Feltgeologiske iagttagelser fra det sydlige Falster.* (Optagelsesforedrag).

27. april:

Amanuensis ÅGE JENSEN: *Malmminerale i de granitiske bjergarter på Bornholm.*

4.-6. maj:

Ekskursion til Blekinge og Skåne. Ledere: STEEN ANDERSEN, TOMMY JØRGART m. fl.

14. september:

Rusfest. Taler: Lektor, dr. phil. H. WIENBERG RASMUSSEN.

*) se A. ROSENKRANTZ: *Oversigt over Nautilerne i vort yngste Senon, Danien og Paleocæn.* - Medd. fra D.G.F., Bd. 10, p. 442-446. 1944.

21. september:

Stud. mag. SVEND PEDERSEN: *Strukturel terminologi.*

28. september:

Stud. mag. JØRGEN THUESEN: *Om hårde mineraler.* (Optagelsesforedrag).

8. oktober:

Ekskursion til Ven. Leder: JØRGEN GUTZON LARSEN. (Optagelsesekskursion).

12. oktober:

Stud. scient. SVEN MÅLØE: *Konvektionsstrømme.* (Optagelsesforedrag).
Ekstraordinær generalforsamling.

19. oktober:

Stud. mag. KELD GORMSEN: *Geologiske iagttagelser fra Angmagsalik-distriktet.*

26. oktober:

Stud. scient. BJARNE LETH NIELSEN: *Anorthositer.*

2. november:

Dr. phil. HARRY MICHEELSEN: *SiO₂-mineraler.*

4. november:

Ekskursion til Sorø-egnen. Leder: STEEN SJØRRING.

9. november:

Stud. scient. NIELS O. JØRGENSEN: *Palæoøkologi.* (Optagelsesforedrag).

16. november:

Statsgeolog, dr. phil. LEIF BANKE-RASMUSSEN: *Miocænets udbredelse i NW-Europa.*

23. november:

Mag. scient. SVEND KRARUP MØLLER: *Oplevelser som minegeolog i Canada.*

30. november:

Civ.ing. H. TAUBER: *Status for C¹⁴-metoden.*

7. december:

Stud. scient. BRUNO B. ANDERSEN: *Kambro-Silur ved Slemmestad.* (Optagelsesforedrag).

Stud. scient. OLE GRAVERSEN: *SW-Grønlands supra- og infrastrukturer.* (Optagelsesforedrag).

14. december:

Stud. scient. SVEND STOUGE: *Conodanter.* (Optagelsesforedrag).

Stud. scient. CARL P. BOHN: *Diamanter i meteoriter.* (Optagelsesforedrag).

16. december:

Julefest. Taler: Professor A. ROSENKRANTZ.

I efteråret er der desuden afholdt 2 kurser i beskrivelse af løse danske bjergarter, ledet af afdelingsgeolog E. L. MERTZ og civ.ing. STOKHOLM, begge fra Geoteknisk Institut.

I forbindelse hermed blev der d. 9. december foretaget en ekskursion til en større udgravning i Glostrup. Turen blev ledet af civ.ing. STOKHOLM, Geoteknisk Institut.