

Jævnside hermed vedligeholdt han sin interesse for almene, regionale problemer og frembragte en lang række værker til belysning af vor tids store erhvervsgeografiske og politiske spørgsmål. Hans gerning som universitets-professor blev af stor betydning for geografiens fremgang i Danmark, og en hel generation af studenter og unge forskere blev delvis præget af hans undervisning og vejledning i videnskabeligt arbejde.

Hatt var et rigt udrustet menneske, både intellektuelt og følelsesmæssigt. Han var en utrættelig arbejder med en bred kundskabsbasis og med en sjælden sans for den videnskabelige problemstilling. Hans hele gerning vidner om en lidenskabelig vilje til at øge vor kundskab og indsigt. Hans naturlige meddelelsesform var det skrevne ord; hans forelæsninger og taler bar som regel præg af oplæsning af en afhandling; men han havde evnen til at finde det klare og dækkende udtryk, som ikke sagde for meget og ikke for lidt. Derfor kunne han også undertiden virke stærkt som foredragsholder, således den aften i 1956, da han i Videnskabernes Selskab efter mange års tavshed fremlagde det store værk om jernalder-bopladsen ved Fjand — hans sidste store bedrift som forsker.

Gudmund Hatt var i mange år medlem af Geografisk Selskabs råd og bestyrelse og fremhævede her gang på gang Selskabets forpligtelse til at tjene forskningen. I vort Selskab vil han navnlig blive husket som forfatter til en lang række arbejder af stor og blivende værdi, som blev offentliggjort i et tidsrum, hvor virksomheden netop på dette punkt behøvede en fornyende og inspirerende kraft. Hans gerning har sat og vil sætte stærke spor i dansk, videnskabelig virke.

Niels Nielsen.



Keld Milthers.

29. april 1907—2. marts 1960.

Keld Milthers tilhørte anden generation af den gruppe af forskere, som i Danmarks Geologiske Undersøgelse har varetaget studiet af kvartærgeologien som et led i Institutionens tjenstlige arbejde. Han videreudviklede og fornyede de metoder og synspunkter, som navnlig hans fader, statsgeolog, dr. h. c. V. Milthers havde grundlagt, og han blev vor generations bedste kender af Danmarks glacialgeologi.

En betydelig indsats ydede Keld Milthers som leder af Statens Brunkulseftersøgning, hvis vel tilrettelagte og dygtigt gennemførte feltarbejder gav sådanne resultater, at man har fået kundskab om forekomsten af talrige, før 1940 ukendte lejer, endog så betydelige, at vore nu kendte reserver af brunkul er en faktor af nogen betydning, ikke blot for den i øjeblikket foretagne brydning, men især for imødegåelsen af eventuelle fremtidige kriser i brændselsforsyningen.

For den teoretiske og praktiske geologi betyder Keld Milthers' bortgang et stort tab, og på grund af sine personlige egenskaber vil han blive dybt savnet af venner og kolleger. I vort Selskab vil man med vemod tænke på, at man ikke mere vil få lejlighed til at høre ham som foredragsholder og som deltager i den faglige debat.

Niels Nielsen.

Det Kongelige Danske Geografiske Selskab

Møder

1. møde i sæsonen 1959 – 60 (13. oktober 1959):
Wilfred Thesiger: The Empty Quarter of Arabia.
2. møde i sæsonen 1959 – 60 (3. november 1959):
Mag. scient. *Niels Fock: Chaco-indianerne i nutid og fortid. Kultur-geografisk skitse fra Nord-Argentina.*
3. møde i sæsonen 1959 – 60 (1. december 1959):
Professor, dr. phil. *P. V. Glob: Danske arkæologer i 4 arabiske sheikdommer.*
4. møde i sæsonen 1959 – 60 (2. februar 1960):
Scientific Director, Dr. *Paul A. Siple: US Army Research Activity in Greenland. Overrækkelse af Egede Medaillen til Dr. Paul A. Siple.*
5. møde i sæsonen 1959 – 60 (1. marts 1960):
Professor, dr. *Niels Nielsen: Selskabets bibliotek. En historisk redegørelse i anledning af flytningen.*
Professor, dr. *Axel Schou: Fra Pittsburgh til Baton Rouge. Indtryk fra rejser i USA 1959.*
6. møde i sæsonen 1959 – 60 (5. april 1960):
Mag. scient. *Merete Rentsch: Nigeria. Fra Slavekysten til Jos-platteauet.*