

Steen B. Böcher
18-7 1906 – 4-5 1987

Steen B. Böcher blev den første professor i geografi ved Danmarks Lærerhøjskole, hvor han fungerede fra 1964 til 1972. Han tog skoleembedseksamen i naturhistorie-geografi 1934, og hans interessefelter var præget af udviklingen inden for geografi i mellemkrigsårene, dvs. kulturgeografi og relationerne til historie, arkæologi og etnografi. Han blev ansat som adjunkt ved Esbjerg Statsskole og i 1938 som medarbejder ved Skalling-Laboratoriet. Dette resulterede i disputatsen fra 1942: Vandkraftens Udnyttelse i det sydlige Nørrejylland før og nu. En erhvervsgeografisk Undersøgelse. Den blev fulgt op af lokallisterne: Vandmøller og andre Vandkraftudnyttelser i Ribe Amt og i Vejle Amt, alle publiceret i Meddelelser fra Skalling-Laboratoriet. Der var hermed lagt op til de geografiske discipliner inden for Danmarks geografi, som Steen B. Böcher senere beskæftigede sig med: Danmarks elektrificering, vejudviklingen i Danmark og dansk industri. Sidstnævnte emnekreds som medarbejder ved Atlas over Danmark.

Steen B. Böcher knyttedes 1946 til Lyngby Statsskole og fra 1957 til Virum Statsskole. Han var en myreflittig mand, og der foreligger fra hans hånd en lang række geografiske lærebøger, skoleatlas, vægkort og andet skolemateriale, herudover fra Hassings Forlag såvel glober som en verdensgeografi. Steen B. Böcher var medlem af Den internationale Geografunions Commission for teaching of geography. Det var helt naturligt, at han endvidere blev timelærer ved statsseminariet på Emdrupborg, fra 1962 ved Danmarks Lærerhøjskole og dernæst professor i faget fra 1964.

Steen B. Böcher var medlem af selskabets råd gennem mere end 20 år. Han var et aktivt medlem, og selskabet skylder ham tak for initiativer af mange slags. Gennem de sidste år var han desværre en syg mand.

N. Kingo Jacobsen

Einar Andersen
16-9 1905 – 20-7 1987

Selskabets tidligere vicepræsident, fhv. direktør for Geodætisk Institut, professor, dr. phil. Einar Andersen døde den 20/7 i en alder af 82 år. Han blev mag. scient. i geodæsi 1928, samme år som Geodætisk Institut blev oprettet ved en sammenlægning af Gradmaalingen og Generalstabens topografiske Afdeling. Han erhvervede doktorgraden i 1932 og var gennem hele sit liv placeret i forreste række i dansk geodæsi såvel ved instituttet som gennem sin gerning som professor i geodæsi ved Københavns Universitet (udnævnt 1956). Han deltog i en lang række internationale kommissioner og gennemførte fremragende forskningsarbejder, der placerede Danmark højt i international sammenhæng. Einar Andersen havde endvidere stor interesse for sit fags historie. Han skrev således bibliografier over sine forgængere C.C.G. André (1955), Thomas Bugge (1968) og H.C. Schumacher (1975), ligesom han var forfatter til afsnittet: Geodæsi i Københavns Universitets 500 års jubilæumsskrift bd. XII (1983). Nedenfor følger biografiske oplysninger om Einar Andersen. Netop fratruddet som vicepræsident blev Einar Andersen ved selskabets 110 års jubilæum udnævnt til ærsmedlem af selskabet som tak for de store tjenester, han gennem 30 års virke i råd og bestyrelse ydede selskabet og faget geografi.

N. Kingo Jacobsen

CURSORY BIOGRAPHY

Andersen, Einar Anton, born 16 sep 1905 in Copenhagen.

Former Director of The Royal Danish Geodetic Institute and Professor ordinarius at University of Copenhagen.

Parents: Carl A. Andersen (1880-1950) and Louise F. Andersen, born Frandsen (1882-1950).

Married: Inger D. K. Remmer 25 Oct 1929, born 26 Aug 1904.

Children: 3 Daughters:

Ulla Loehren, M.A., born 6 Feb 1932.

Toni Stroebaek, M.LL., born 5 Mar 1942.

Aino Andersen, M.Sc., born 28 Nov 1948.