

Nils Jerlov 1909-1990

Kullenberg, Gunnar

1991

Link to publication

Citation for published version (APA): Kullenberg, G. (1991). Nils Jerlov 1909-1990. Kungliga Vetenskaps- och Vitterhets-Samhället i Göteborg.

Total number of authors:

General rights

Unless other specific re-use rights are stated the following general rights apply:

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

• Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study

- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
 You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal

Read more about Creative commons licenses: https://creativecommons.org/licenses/

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

NILS JERLOV

1909-1990

Minnesteckning

av

GUNNAR KULLENBERG



Nus Jerror

Professor emeritus Nils Gunnar Jerlov avled den 29 maj 1990 i en ålder av 80 år. Han föddes i Bosjökloster, Malmöhus län, blev student i Eslöv 1927 och fil.dr i Lund 1939 och var docent i oceanografi vid Göteborgs högskola 1953–63, förste assistent vid Svenska hydrografisk-viologiska kommissionen 1939–48, laborator vid Kungl. Fiskeristyrelsen 1948–57 och vid Oceanografiska institutet, Göteborg, 1957–64 samt professor i fysisk oceanografi vid Köpenhamns universitet 1963–78. Han invaldes i Kungl. Samhället år 1954.

Professor Jerlovs bortgång har berövat oss en kär och respekterad vän, en människa med stor resning. Han var en av mina lärare vid Göteborgs universitet i början av 1950-talet. En dag kom han in till oss, några licentiatstuderande på oceanografiska institutionen och frågade på sitt rakt på sak gående sätt om det var någon som var intresserad av att bli assistent hos honom vid Köpenhamns universitet. Den ende som som svarade ett oreserverat "Ja" direkt var jag, och detta ledde till en ansökan och till att jag något år senare var amanuensis hos professor Jerlov i Köpenhamn. Denna utveckling förändrade mitt liv. Som studerande hade jag lärt en del om professor Jerlov, men som en av hans närmaste medarbetare i de följande tjugo åren fick jag glädjen och förmånen att verkligen lära känna människan bakom den något reserverade ytan. Det var mycket stimulerande. Där fanns värme, intresse, humor, förståelse för andra, och en insikt om att vetenskap är på en gång svårt och livsbejakande i sina många fasetter.

Professor Jerlov spände över ett brett register, men hans stora specialitet och dominerande intresse var havets optik, studiet av ljuset i havet, vilka processer som påverkar solljusets fördelning i havet, havsvattnets optiska egenskaper, ljusets betydelse för de biologiska processerna, enkannerligen produktionen i havet, användning av optiska metoder för att undersöka andra processer eller förhållanden i

havet. Det var också detta som Jerlov mest undervisade i. Som lärare var han spännande genom att han släppte ut idéer utan att låtsas om det men förväntande sig att någon eller några skulle taga upp dem och sätta igång ett eget projekt. Det är väl bl.a. sådant som ska prägla en god akademisk lärare. Han var också alltid villig att lyssna och diskutera. Men när han efter en diskussion sade "Det tror jag inte" visste man att det nog var lika bra att hitta på något annat.

Jerlov var mångsidig i sin forskning, med avhandlingar om atomfysik, havets värmeekonomi, de ekvatoriella strömmarna i Stilla havet, och om föroreningsproblem, förutom den rika produktionen om havets optik. Jerlov var en fridens man och en samarbetets. Internationellt var Jerlov med i de stora sammanhangen inom den internationella associationen för fysisk oceanografi, The Scientific Committee on Oceanic Research, Nordisk kollegium for fysisk oceanografi m.fl. Inom det sistnämnda tog han tillsammans med professor Haakon Mosby, Ilmo Hela och min far Börje Kullenberg initiativ till många samarbetsprojekt. Ett av dessa var en nordisk expedition till Medelhavet.

Jerlovs minne kommer länge att bevaras genom den forskning han utfört, och det kommer även att leva vidare genom de mänskliga egenskaper han ägde. Hans eget liv torde ha varit rikt och lyckligt.

Minnestal vid Kungl, Vetenskaps- och Vitterhets-Samhällets i Göteborg årshögtid 1991,