

Nekrolog og hyldest til Harry van Loon

af Eigil Kaas, Kevin Trenberth, Jim Hurrell, Roland Madden, Dennis Shea, Jerry Meehl, Kristian Pagh Nielsen, Hans von Storch og Jens Hesselbjerg Christensen [1]

Denne tekst er i nogen grad inspireret af en artikel, der formentlig udkommer i februar i Bulletin of the American Meteorological Society (BaMS) og med ovennævnte navne fra NCAR som forfattere. [2]

En af Danmarks internationalt meget kendte meteorologer, Harry van Loon, døde i Sedona i Arizona d. 13. december 2021 i den ganske modne alder af 96 år. Harry var en vidunderlig person og en fantastisk inspirerende kollega for alle omkring ham.

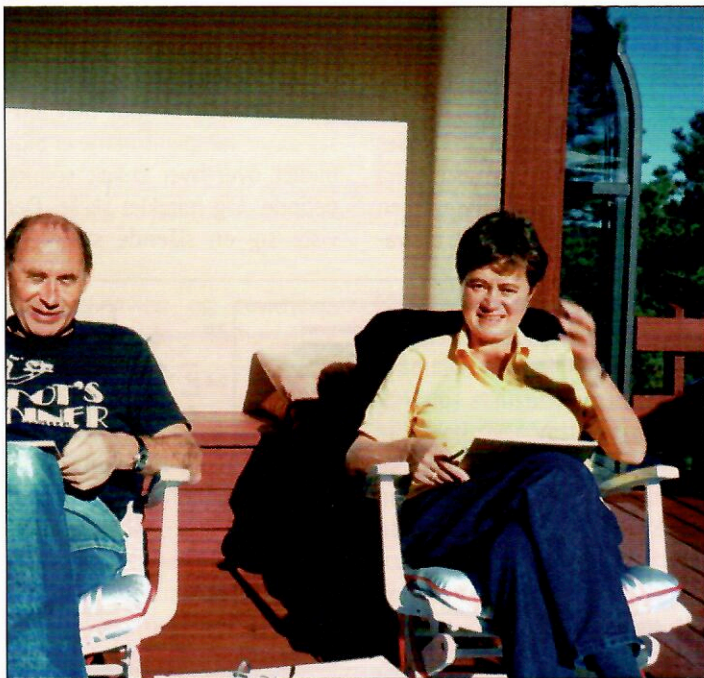
Harry sluttede gymnasiet i 1943 og var aktiv i modstandsbevægelsen under krigen. Udover våbensmugling og ødelæggelse af tyske køretøjer var han også del af netværket Frit Danmark [3], der udgav illegale aviser med opsamlende forbudte nyheder fra BBC og lokale danske nyheder. Han var med stor personlig risiko med til hemmeligt at udgive sådan information.

Straks efter krigen blev Harry ansat på Meteorologisk Institut, MI (det nuværende DMI), men allerede i 1946 blev han "tvunget" på kadetskolen. Efter tjeneste vendte Harry tilbage til MI i nogle år, men han ville gerne studere klimaændringer på et

mere videnskabeligt plan. Der var dog desværre ikke noget relevant dansk universitetsinstitut på det tidspunkt. Heldigvis havde Leo Lysgaard kontakter til M.I.T. [4], og det lykkedes derfor Harry at få et "research fellowship" dér. Han arbejdede bl.a. i et projekt sammen med WMO og Sydafrika om at få bedre styr på vejr og klima syd for 40°S. Efter M.I.T. vendte han kortvarigt tilbage til MI, hvorefter han og familien bosatte sig i Sydafrika, hvor han gennemførte en formel universi-

tetsgrad i geografi, og siden var med til, at man endelig kunne få et overblik – bl.a. ved målinger fra hvalfangerskibe – over vejret på Jordens sydligste bredder. Harry var i hele sin karriere stærkt optaget af vejr- og klima på den sydlige halvkugle – og han havde en kæmpe viden om dette.

I 1963 kom Harry til National Centre for Atmospheric Research (NCAR) i Boulder, Colorado. Der har han næsten indtil sin død fortsat sin forskning inden for



Billede 1: Harry van Loon og Karin Labitzke fra Freie Universität Berlin. Fra 1972 til 2012 skrev de mange videnskabelige artikler og bøger sammen.

