



ISSMELTING: Satellittmålingene, som er de som gir best dekning av hele jordkloden, viser at den gjennomsnittlige temperaturen har sunket siden begynnelsen av 2000-tallet, hevder innsenderen.

Fjerner seg fra spådommene

KLIMA

SVAR TIL Jarle Tryti Nordeides innlegg i AN den 21.01.2015, om hans misforståelser om klimautviklingen.

Historien viser oss at det er ved varmt klima sivilisasjoner vokser og trives. I mitt forrige innlegg nevnte jeg som eksempel romerrikets storhetstid. Det er da egentlig snakk om en periode med 1,5 til 3 grader varmere klima enn det vi opplever nå. Denne perioden varte fra ca. 2000 år f. Kr. til omkring år 500 e. Kristus, og er forbundet med stabilt klima og en rolig værtype.

Kalde klimaperioder gir som regel ødelagte avlinger, hungersnød, uvær med dertil hørende ulykker og dødsfall. Dette er historiske fakta man ikke kommer utenom.

TRYTI NORDEIDE unnsår seg heller ikke med å komme med

den vanlige konspirasjonsteorien om at storkapitalen (oljeindustrien?) finansierer en kampanje for å spre feilinformasjon om klimaet. Da har han ikke undersøkt hvem som mottar de største donasjonene fra oljeindustrien. Det er klimaalarmistene, også et visst universitet i East Anglia, som jeg nevnte i mitt forrige innlegg.

DE TER ikke all informasjon om klimadebatten som kan hentes ut fra vitenskapelige rapporter. Vi har faktisk fått innsyn i tankegangen og diskusjonene til de sentrale forskerne som har stått nærmest klimapanelet i en periode. Det er her tale om «Climategate 1» og «Climategate 2», som ikke fikk dekning i norske media i det hele tatt.

Dette var avsløringer som dokumenterte at mange av de sentrale forskerne var aktivister med en klar agenda: det gjaldt å «torturere» klimadata til man fikk en tilståelse.

DOKUMENTASJONEN VAR både i form av e-poster aktivistene imellom, samt utskrift av dataprogram (i Fortran) som viste manipulasjon av datagrunnlaget uten sidestykke. Ingen av de sentrale personene i dette dramaet har benektet ektheten av denne dokumentasjonen.

Sentrale klimaforskere, ikke minst de som står bak utviklingen av satellittmålinger av temperaturer, har i lang tid uttalt seg sterkt mot klimaalarmismen. Av disse kan nevnes John Christy (professor of atmospheric science and director of the Earth System Science Center at the University of Alabama in Huntsville), Roy Warren Spencer (Principal Research Scientist at the University of Alabama in Huntsville), Roger Pielke (professor of atmospheric science at Colorado State University) og Judith Curry (professor at Georgia Tech's school of earth and atmospheric science).

Alle disse hevder sterkt at det er naturlig at vi nå opplever de høyeste globale temperaturene som er målt siden 1880. Temperaturen har jo steget hele tiden siden den lille istiden.

DE VISER også til at satellittmålingene, som er de som gir best dekning av hele jordkloden, viser at den gjennomsnittlige temperaturen har sunket siden begynnelsen av 2000-tallet. Dette er helt i tråd med teorien om at det er andre klimafaktorer enn menneskeutslippet CO2 som er mest vesentlig for temperaturutviklingen i verden.

Den påståtte temperaturrekorden i 2014 finnes ikke i satellittdataene. Og hele tiden har avstanden til klimapanelets datamodellstyrte spådommer fjernet seg mer og mer fra det man måler i den virkelige verden.

STEINAR JAKOBSEN