

## Klimarealistene og hansenismen

I sommer har klimarealister sluppet til i Aftenposten med kritiske bemerkninger om sofieprisvinner James Hansens virke. Kritikken har tydeligvis falt tidligere stortingsrepresentant for Høyre, Bente Bakke, tungt for brystet. Men istedenfor å imøtegå denne, trekker hun inn utenforliggende forhold (Aftenposten 09. 07. og 23.07.).

Klimarealister påpekte hvor skadelig det kan være når vitenskapen underordner seg politiske mål (lysenkoisme). I en velregissert kongresshøring under en hetebølge i 1988 fremla James Hansen grafer som viste sterk stigende temperatur frem mot år 2020. Dette vakte stor bestyrtelse, og den ble ikke mindre da det etter hvert kom frem at heten man allerede da følte på kroppen ikke bare i nær fremtid ville bli uutholdelig, men at den også var forårsaket av vårt syndige forbruk. I ettertid har det imidlertid vist seg at James Hansen bommet fullstendig med sine temperaturfremskrivninger.

Effekten av menneskeskapt CO<sub>2</sub> har vært så liten at den hittil ikke har latt seg måle. For at den katastrofale menneskeskapte oppvarmingen skal kunne finne sted, antas det at litt mer CO<sub>2</sub> i atmosfæren blant annet vil medføre økt vanndamp og mindre lave skyer. En trenger imidlertid ikke menneskeskapt CO<sub>2</sub> for å forklare mesteparten av temperaturendringene som har funnet sted. Det rekkes med små forandringer i skydekket. Observasjoner av varme og kalde havstrømmer samsvarer også godt med temperaturendringene.

Bente Bakke hevder at vi slipper ut karbon som ikke tidligere har vært med i det naturlige kretsløp, og at resultatene av dette begynner å bli synlige. Hun viser blant annet til nedsmelting av Antarktis hvor det har vært istid i 30 millioner år. Det skulle vært interessant å få vite hvor energien til nedsmeltingen av Antarktis skal komme fra. Hun viser også til bekymringene for at havet skal bli surt. På et åpent møte på Universitetet i Oslo 18. september vil maringeolog Martin Hovland forsøke å vise hvordan dette forholder seg. I mellomtiden vil jeg berolige Bente Bakke med at havet er omtrent like basisk nå som det har vært i de siste 45 millioner år.

Nicolay Stang  
nestleder i Klimarealistene