

## Temperaturmålinger blir manipulert

Petter Tuvnes

Utvikling av CO<sub>2</sub> og global temperatur over tid stemmer ikke med klimaspådommene til FNs klimapanel når man benytter rådata for temperatur. Offisielle data for temperatur ser ut til å stemme bedre etter forskjellige justeringer, men hva er riktig?

Av ulike årsaker blir originale temperaturmålinger justert av meteorologene før de presenteres for publikum. Årsakene kan være bl.a. at målingene blir tatt på forskjellig tid på døgnet og plassering av målestasjon. Mer omfattende justeringer av originale temperaturmåleserier er gjennomført etter at teorien om menneskeskapte klimaendringer ble lansert og FNs klimapanel IPCC ble opprettet i 1988.

IPCC har utvilsomt lett høyt og lavt etter data som skal vise at den svake oppvarmingen som har pågått siden Lille Istid er unik, og dermed må være forårsaket av økende CO<sub>2</sub>-mengder i atmosfæren.

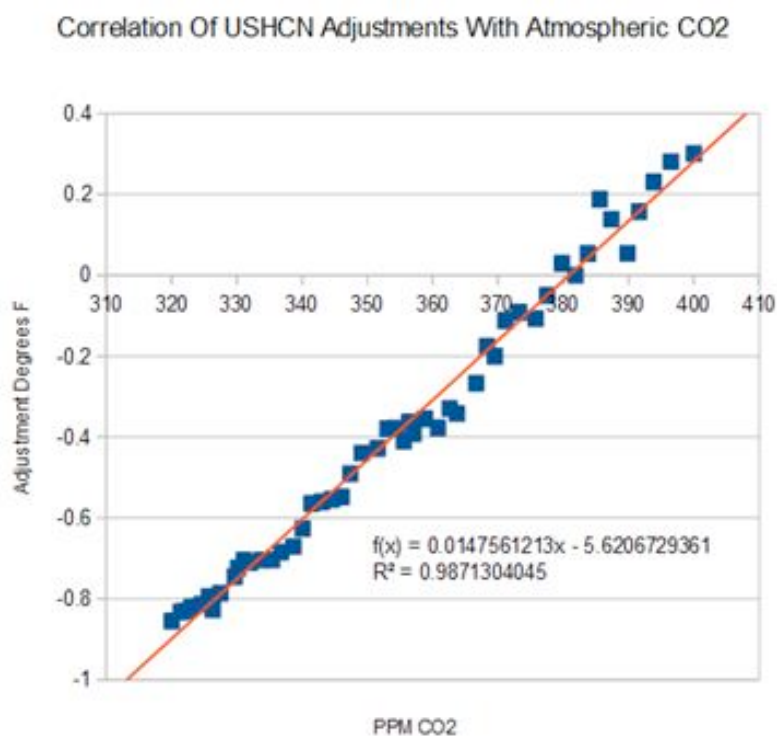
De siste årene er antallet målestasjoner sterkt redusert fra 6 000 målestasjoner i 1970 til 1 500 i år 2010, bl.a. omtalt i boken av P. Engene og G. Tullberg; "Klimaet, vitenskap og politikk". Spesielt er stasjoner i utkantstrøk og fjellområder fjernet, og erstattet med justerte temperaturer fra tettere bebodde strøk og nær hav. Korrigerings for forskjell mellom by og land synes å være for liten. I urbane varmeøymer (byer) er temperatur ofte godt over 0,5 grader C høyere enn i landområdene omkring, mens korrigeringene har vært langt mindre enn dette. Det har ført til at publiserte temperaturer gir en missvisende for høy temperaturutvikling gjennom tid.

Mye tyder imidlertid på at iveren etter å tilpasse temperaturen til økt CO<sub>2</sub> har tatt overhånd. Det er en klar korrelasjon mellom *justeringene* av temperatur- og CO<sub>2</sub>-nivået, se vedlagte figur. En så klar korrelasjon i justeringer kan ikke være tilfeldig. Det kan synes som om formålet med å bevise menneskeskapt global oppvarming og klimakrise heller middelet, som er uriktige justeringer. Det er ingen forsvarlig faglig grunn til å *korrigere* temperatur i forhold til CO<sub>2</sub>.

Det virker som om algoritmen som brukes for justeringer er programmert slik at den skal stemme med dogmet om katastrofal menneskeskapt global oppvarming. Det er i såfall juks.

Tony Heller (@stevengoddard) har presentert grafen nedenfor som viser korrelasjon mellom temperaturjusteringer og CO<sub>2</sub>. Kilde: [NCDC Breaks Their Own Record For Data Tampering In 2014](http://www.ncdc.noaa.gov/newsroom/2014/01/05/ncdc-breaks-their-own-record-for-data-tampering-in-2014/)

<http://stevengoddard.wordpress.com/2015/01/05/ncdc-breaks-their-own-record-for-data-tampering-in-2014/>



Figur fra Tony Heller. Plott av CO<sub>2</sub> i atmosfæren i milliondeler (ppm) og korresponderende temperaturjustering i USA i Fahrenheit (F). Når punktene ligger på rett linje er det tilsynelatende stor sammenheng.