

Sannheten om klimapolitikkens sviktende vitenskapelige grunnlag. Den bygger på feil om CO2 effekt i atmosfæren.

Jorden varmes opp av solen. Mottatt energi avgis gjennom atmosfæren.

Atmosfæren isolerer, dvs. forsinker avgangen av energi.

Det oppstår ikke mer energi i denne prosessen. Energien beveger seg fra et sted i atmosfæren til et annet. Fra varmt til kaldt, aldri motsatt. Slik forflyttes energien utover i atmosfæren til den avgis ut i rommet.

Forsinket avkjøling! Aldri oppvarming..

Ingen deler av atmosfæren kan ha en oppvarmende effekt. Det er umulig.

I teorien kan man tenke seg at atmosfærens sammensetning endres og at dermed endres dens isolerende egenskaper. Dvs. forsinker eller speeder opp avkjølingen.

De siste 45 årenes global temperatur observasjoner (*) viser en svak linjær økning på 0,015 grader per år iflg trenden i observasjonene. Nesten all mottatt energi transporteres bort over året.

Det har ikke skjedd endringer i atmosfærens sammensetning disse årene, i.e. endringer i isolerende egenskaper som har ført til en ekstra global oppvarming. Det er ingen grunn til å tro at det vil endre seg med det første.

Det er ikke dermed sagt at det ikke skjer endringer, de er veldig små og isåfall nå uten betydning for energiavgangen!

CO2 molekylet tar imot og avgir mye energi sammenlignet med O2 og N2 molekylene. Øker man mengden av CO2 i atmosfæren så øker man mengden energi som transporteres bort. Slik vil mer CO2 i atmosfæren speede opp avgangen av energi, i.e. avkjølingen.

Det er ikke og kan heller ikke være en drivhuseffekt fra mer CO2 i atmosfæren.

Dette er ikke ny kunnskap. Det har vært kjent lenge før Klimapanelet ble etablert for 36 år siden, 1988! Forskere på 1880-tallet burde kommet frem til det samme! På 1980-tallet fastslo forskere at en drivhuseffekt fra CO2 i atmosfæren er ikke vitenskapelig verifisert gjennom observasjoner. Det gjelder fortsatt og er ikke det minste rart!

*) Global temperatur observasjoner: <https://www.drroyspencer.com/>