

Klimapolitikk på villspor - hvordan kunne det skje?

Menneskenes CO₂ utslipp varmer ikke opp kloden!

Dette visste også de som etablerte FNs Klimapanel i 1988!

Det har ikke vært klimaendringer til det verre de siste 45 årene!

Det kunne man også se av observasjoner i 1988. Dvs. av de observasjonene som ikke var manipulert.

Dette visste også de som etablerte FNs Klimapanel i 1988!

Likevel valgte man å etablere Klimapanelet i FN.

Hvordan kunne det skje når man manglet det vitenskapelige grunnlaget?

Forskere på slutten av 1800 tallet forsøkte seg på å vitenskapelig verifisere gjennom observasjoner at CO₂ i atmosfæren stod for en global oppvarming. Forskernes arbeide ble falskforklart. Det har ikke manglet på forsøk men alle har blitt falskforklart. På 1980 tallet fastslo forskere at drivhuseffekten fra CO₂ i atmosfæren var ikke vitenskapelig verifisert gjennom observasjoner. (*)

Klimapanelets rapportskrivende forskere påstod at det var stor sannsynlighet for at en slik effekt fantes og valgte å fortsette arbeidet Matematiske modeller bommet gang på gang på utviklingen av global temperatur.

Etter hvert forlot 65 forskere dette arbeidet fordi de var uenige i det som ble gjort, de trodde ikke på denne effekten.

Prosessen i atmosfæren er slik: en varm del av atmosfæren gir fra seg energi til en kald del, aldri motsatt. Prosessen stopper når temperaturen er utlignet og da er den vare delen avkjølt og den kalde delen varmet opp. I sum er dette en avkjøling!

Det skapes ikke energi i atmosfæren. Energikilden er solen. Atmosfæren isolerer.

*) Referert i IPCC Science rapport:

AR1: Scientific Assessment of Climate Change, Kapittel 8 «Detection of the Greenhouse Effect in the Observations» Side 245:

«Previous reviews of the greenhouse problem (N R C 1983, MacCracken and Luther, 1985 Bolin et al 1986) have also addressed the detection issue They have concluded that the enhanced greenhouse effect has not yet been detected unequivocally in the observational record.»