

Hvorfor er det så lett å fremsette hypoteser og slippe å verifisere dem?

Det er nettopp det Klimapanelet og dets forskere har gjort!

Det gjelder påstanden om en drivhuseffekt fra CO₂ i atmosfæren. Til dags dato foreligger ikke observasjoner på klimasystemet som verifiserer påstanden.(*)

Hva er det som svikter når dette får passere? Det må forskere og forskningsmiljøer svare på!

Akkurat nå opplever vi en sterk avdamping fra havene med ekstra mye snø og is som resultat her nord. Det skjer her og nå og er ikke et resultat av hva som skjer over tid med den globale temperaturen. Det er år siden det samme skjedde!

Den globale gj.sn. temperaturen stiger 0,02 grader per år iflg. trenden i målingene og det er et resultat av at det avgis mindre energi enn hva som er tatt imot over året. Dette betyr at klimaet på jorden blir mildere!

Det skjer ekstreme oppvarminger et år uten at det på noen som helst måte kan kobles til CO₂ i atmosfæren, den inneholder kun 0,04% CO₂ som øker kun 0,5%.

Det er betimelig å be om en verifisering av drivhuseffekten.

Klimapolitikken kan ikke fortsette uten denne verifiseringen!

*) Dette er påpekt 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.»