

## **Arendals-uka Dagsnytt 18: Underskudd på fornybar energi, i.e. strøm..**

Hva diskuterer man, jo vindkraftutbygging. Hvorfor i herrens navn gjør man det når man burde diskutert nødvendigheten av denne utbyggingen?

Hvorfor skal man utvikle fossil energi bruk? Hvorfor skal man redusere CO2 utslipp? Hvorfor skal man gjøre dette når det kan påvises at det blir ikke bedre klima av det? CO2 utslipp reduksjon har faktisk motsatt effekt! Det gjør det varmere globalt!

Det er ikke rart at det blir underskudd på energi/strøm, når den benyttes til unødvendige tiltak! Å eliminere fossil energi bruk er unødvendig!

CO2 molekylet i atmosfæren transporterer bort mer energi enn O2 og N2 molekylene. CO2 tar imot mye mer energi enn N2 og O2. Ingen deler av atmosfæren beholder mottatt energi, den avgis videre. Slik transporterer CO2 bort mer energi enn O2 og N2. Dvs. den avkjølende effekten speedes opp av mer CO2 i atmosfæren. Atmosfæren isolerer, dvs. forsinker avgangen av energi!. Det gjør også CO2 i atmosfæren.

Forflyttingen av energi gjennom atmosfæren følger fysikkens lover, energi avgis fra varmt til kaldt, aldri motsatt!

CO2 i atmosfæren er ikke bare menneskeskapt, 96% av utslippene er naturlig skapt CO2, kun 4% er menneskeskapt. Økningen av CO2 i atmosfæren er sammensatt, 96% naturlig CO2, 4% menneskeskapt. Å kutte utslipp av menneskeskapt CO2 påvirker økningen i atmosfæren svært svært lite! Dvs. man reduserer ikke økningen av CO2 i atmosfæren gjennom å kutte menneskeskapt CO2. Det er bortkastet!

Observasjonene viser at CO2 i atmosfæren øker med ca 2 ppm (parts per million) per år. 2 ppm utgjør 0,0002% av atmosfæren. CO2 i atmosfæren er 420 ppm, dvs. utgjør 0,042% av atmosfæren. CO2s andel av atmosfærens isolerende egenskaper er svært svært liten

Å kutte menneskenes utslipp av CO2 påvirker ikke CO2s isolerende egenskaper i atmosfæren og derigjennom heller ikke atmosfærens isolerende egenskaper.

Men altså, CO2 i atmosfæren speeder opp avgangen av energi. Varmer ikke opp men avkjøler! At det skal bli observerbart så må det drastiske endringer til i mengden CO2 i atmosfæren. Det er neppe mulig!

Å kutte i menneskenes utslipp av CO2 har ingen effekt!

Hvorfor kommer ikke dette opp i de diskusjonene som føres? Hvorfor hindrer man sannheten å komme frem? Samfunnet har alt å vinne på det! Hvem taper på det? Vannkraft og fossil energi er tingen!