

Tre spørsmål til Rotevatn og klima-hysterikere:

1. Har reduksjonen av Norges utslipp av CO₂ noen som helst effekt?
2. Har verdens samlede utslipp av CO₂ noen som helst effekt?
3. Et langt viktigere spørsmål er om de fagfolkene, den ekspertisen, man støtter seg til kan garantere at de klimaendringer som måtte komme skyldes CO₂ og utslipp av CO₂ og ikke noe annet? Kan de garantere at en reduksjon fører til bedre klima?

Svaret på de to første er klart nei, fordi det er snakk om så små mengder CO₂ i atmosfærisk sammenheng at det er umulig å påvise / måle en effekt.

Det er slik at når CO₂ øker i atmosfæren så utgjør naturlig tilskudd 95,75% i en økning som i utgangspunktet er svært liten, kun 1,5 ppm dvs. 0,00015% av atmosfæren. Kun 4,25% av dette er menneskeskapt CO₂, dvs. 0,06 ppm eller 0,000006% av atmosfæren.

Utfra dette er det klart at proklamerte klimaforskerne ikke kan garantere noe som helst mht. effekt på klima.

Betraktningene baserer seg på anslag fra Verdensbanken og IPCC om CO₂-utslipp.