

NRK Nyheter formidler informasjon om global oppvarming som åpenbart er unyansert og etterlater det inntrykk at det blir ekstremt verre. Underforstått hvis man ikke gjør noe!

Bakgrunnen for oppslaget er Klimatoppmøtet COP28, som starter i dag i Dubai.

«Voldsomme hetebølger i Sør Europa, USA og Kina. Skogbranner i Spania og Hellas. Mye ekstremvær har preget dette året.. 2023 blir høyst sannsynlig det varmeste året som er målt.» Dette formidler NRKs reporter til bakgrunnslyden av FNs general sekretær Guterres som snakker om høye temperaturer i juni, juli og august.

Innledningen er riktig. Det har vært forekomster av ekstremvær, som vi forsåvidt opplever hvert eneste år i regioner med varierende styrke.

Det varmeste noensinne, vet jeg ikke. Målingene av global gj.sn. temperatur (*) viser en trend på 0,214 grader per tiår. siden 1980, dvs, 0,0214 grader per år hvilket er en svak stigning. Den er på ingen måter ekstrem. Det er faktisk slik at målingene viser variasjoner med topper og nedganger i temperaturen. F.eks. i 2016 var det en topp med en etterfølgende nedgang til 2015 nivå i begynnelsen av 2023. Nå er vi iferd med å få en ny topp i 2023 og 2023 er med det i ferd med å bli godt varmere enn året før. Sist det var en slik oppgang var i 2016.

Det er ingen ekstrem global oppvarming, ekstreme værforekomster til tross. Det finnes ikke grunnlag i observasjoner for påstanden om at reduksjon av CO2 utslipp vil hindre denne svake oppvarmingen.

PS. Nå kom TV2 Nyhetskanalen med samme oppslag med henvisning til ny rapport fra FN..

*) RRSS: https://im.svake.temperaturoppgangen.ages.remss.com/msu/msu_time_series.html

