

Klimakutt gjør ikke ekstreme stormer mindre ekstreme!

Forskere (WWA): Klimaendringene gjorde orkanen Helene mer intens. Endringene i klimaet gjorde regnet kraftigere og vinden mer intens da orkanen Helene rammet USA, ifølge en fersk analyse. (NTB på Forskning.no) .

Hvilke klimaendringer? At den globale gj.sn. temperaturen de siste 45 årene har økt jevnt linjært med 0,015 grader per år? Dette er den globale oppvarmingen og det forteller at på 45 år har ikke klimaet endret seg på jorden.. Hvis det hadde skjedd så ville ikke grafen vært linjær!!!

Orkaner som Helene oppstår hvert eneste år med variert styrke i visse regioner på jorden. I ekvatoriale områder der solens stråler gjør orkanene ekstremest. Ingen signifikant trend i observasjonene.(*)

Oppslagene i media om at global oppvarming er årsaken til ekstremvær på kloden er feil! **Det er en falsk begrunnelsen for utslippkutt.**

*) Observasjoner:

