

Norske politikere med skylapper på tar knekken på norsk økonomi.

Dagsavisen inviterer til debatt på nettsiden sin og legger ut innlegg uten mulighet til å kommentere. Vedlagte er kommentar til flg innlegg:

«Omstillingen går for sakte, både i verden og i Norge

Hele verden skal kutte utslippene slik at vi når målene i Paris-avtalen. Da må vi legge om energisystemene, men det går for sakte. Det må og skal vi løse.»
av Terje Aasland, olje- og energiminister (AP)

«Hele verden» er et stikkord, Aasland, det betyr ikke Norge alene.

Ta vekk skylappene. Norge er kommet langt, bl.a. med elektrifisering av persontransport og industri. De fleste land i verden har ikke kommet så langt og de aller viktigste som Kina og India, er ikke kommet igang en gang, ikke før tidligst 2030. Samtidig fremkommer det at Norge hittil har maktet å redusere utslippene med kun 5,8%. Det er langt igjen. Og innen 2030, på syv år skal vi opp i 55%reduksjon. Det må man være ærlig å innrømme er utopi, umulig å oppnå på så kort tid! Minner om at Norges utslipp utgjør ca 0,1% av verdens! Dvs. Norges bidrag er for en vits å regne i verdens sammenheng.

Hva med en reduksjon i verdens utslipp når de største utslippslandene ikke kommer igang før etter 2030? De fortsetter å stige som før, sterkere og sterkere. Kurven peker oppover!

Vi må forberede oss på klimaendringer i lang tid fremover, mange år etter 2030, før man merker at utslippene synker. Merk, selv om utslippene synker så fortsetter CO2 å bygge seg opp i atmosfæren. Dvs, klimaendringene er kommet for å bli, og verre skal det bli!

Hvorfor forteller man ikke dette, det har lenge vært kjent? 55% reduksjon er ikke tilstrekkelig! Hvis man vil stoppe utviklingen til det verre gjelder det ikke bare å redusere alle utslipp til null men i tillegg gjelder det å fjerne en viss mengde CO2 fra atmosfæren! Og det er praktisk talt ugjørlig! Hvis man fortsetter som nå blir det bare verre!

Politikere, hvordan vil dere løse dette? Hva vil dere gjøre for å unngå klimaendringer til det verre? 55% reduksjon monner ikke!

PS. Det hele er basert på en vitenskapelig forståelse som fremmes av IPCC, FNs Klimapanel.