

Kraftunderskuddet og ekstremt høye kraftpriser er villet politikk.

Det er ikke bare Støre og hans regjering som er blind, det er også LO og NHO når de står frem og fokuserer på mer kraftproduksjon og unngår å se og handtere årsakene til underskuddet..

Underskuddet er en konsekvens av at man bytter ut en energikilde med strøm og slutter å produsere strøm / kraft ved hjelp av kull, gass, diesel o.l. i forbrenningsanlegg. Dvs. man elektrifiserer industri, transport og oppvarming. I tillegg inngår man avtaler om leveranse av kraft / strøm til utlandet (EU). . Og, dette gjør man uten å produsert den ekstra strømmen som det da blir behov for. Det er ikke rart at det blir underskudd på strøm!

Det verste er at man sørger for høyest mulige energipriser for å ha midler til alle disse , unødvendige , tiltakene. Ja, unødvendige! Hadde man kunnet garantere en effekt på klima, men det kan man ikke!. Tvert imot, fakta forteller noe annet.

Dette er «hue under armen og armen i bind» politikk i tillegg til bind for øynene politikk! Det finnes ikke en bedre måte å ta knekken på Norges og befolkningens økonomi på!

Billigst mulig energi er uomtvistelig fundamentet for all verdiskaping og virksomhet i samfunnet!. Med 4000 vassdrag og oljen er vi bedre stillet enn de fleste andre. Det gjelder å forvalte det riktig! Energi er en ressurs ikke en vare og må behandles deretter!

Hva har så dere politikere gjort?

Jo dere har skapt og holder liv i en falsk vitenskap! Politiker og lege Gro, leder av UNEP, skapte på 1980-tallet Klimapanelet i FN sammen med politiker og meteorolog Bolin leder av WHO. Det ble skapt på en teori om CO2s oppvarmende egenskaper i atmosfæren, som aldri har blitt vitenskapelig verifisert gjennom observasjoner på klimasystemet! Dette bekreftet forskere i IPCCs første science rapport (*).

Den globale oppvarmingen er menneskeskapt hevder man, basert på ideen om at mengden av CO2 har økt kun basert på menneskenes CO2 utslipp siden preindustriell tid fra bruken av fossilt brensel.

Her ignorerer man det faktum at menneskene skapte utslipp også preindustrielt og enda viktigere, naturlige utslipp har til alle tider utgjort mesteparten av utslippene. Nå utgjør naturlig CO2 utslipp ca. 96 % av utslippene over året. (IPCCC anslag.)

Naturlige utslipp har til alle tider bidratt mest til økningen av CO2 i atmosfæren. Klima er definitivt ikke menneskeskapt!

En viktig sak mer, CO2 i atmosfæren utgjør ca 0,042% av atmosfæren og økningen ligger på ca 0,5% årlig. Det er ikke mye energi denne gassen kan frakte bort sammenlignet med resten av atmosfæren der N2 og O2 utgjør 99,9%.

Den som kjenner fysikkens lover vet at energi avgangen fungerer ikke slik man beskriver det i drivhuseffekt modellene. Den som støtter seg på faktiske målinger og kan analysere dem vet bedre.

En måling av global temperatur som har gått over 84 år viser en trend på ca 0,0119 graders økning per år, eller 0,119 grader per tiår. En annen måling som har pågått de siste 44 årene viser en trend på 0,021 grader per år.

Dette er ingen ekstrem oppvarming.

Det viser at det er en bra balanse mellom mottatt energi og avgitt energi fra klimasystemet. Jordens klima har blitt svakt mildere disse årene.

Så er jeg nødt til å komme inn på betydningen av ekstremvær i sammenhengen. Ekvatoriale regioner opplever hvert eneste år ekstrem oppvarming, noen ganger ekstra ekstremt. Polare områder opplever hvert år ekstrem avkjøling, noen ganger ekstra ekstremt. Oppvarmingen er styrt av solen. Avkjølingen av solens fravær. Jorden roterer som kjent rundt solen og på et gitt tidspunkt treffes den aktuelle regionen av solens kraftige stråler.

Fra tid til annen er det topper i temperatur målingene og det samsvarer ofte med forekomstene av ekstra ekstremt vær.

Derimot samsvarer de ikke med CO2s utvikling i atmosfæren.

Ekstra ekstremvær forekomster har sine andre forklaringer. Variasjoner i banen rundt solen. Variasjon i jordens aksens stilling. Variasjoner i solens direkte stråling. For å nevne noen muligheter. Det viktige i denne sammenheng er at det er ikke variasjoner i mengden CO2 i atmosfæren, som eventuelt kunne ha forklart variasjonene i temperatur.

Konklusjonen er at CO2 utslipp reduserende tiltak, som å kutte ut bruk av fossil kraft, er unødvendig og fryktelig feil.

Kraftunderskuddet og ekstremt høye kraftpriser er villet!

*) IPCC: **AR1: Scientific Assessment of Climate Change**, Kapittel 8 «Detection of the Greenhouse Effect in the Observations» Side 245: «Previous reviews of the greenhouse problem (N R C 1983, MacCracken and Luther, 1985 Bolin et al 1986) have also addressed the detection issue **They have concluded that the enhanced greenhouse effect has not yet been detected unequivocally in the observational record.**»