

Vi har strøm-mangel pga. feil politikk.

Energipolitikken er fundamentalt feil pga klimapolitikken, som tvinger frem unødvendig elektrifisering og avvikling av oljen.

Uten tvil blir det mangel på strøm når man skal benytte strøm istedet for andre energikilder, i samfunnet, i transport, i industri, etc.

Når man gjør dette er det ekstremt viktig at man sikrer at den vitenskapelige begrunnelsen er i orden.. Det har man åpenbart ikke gjort godt nok. I begynnelsen av 1980-tallet fortalte forskere at drivhuseffekten fra CO2 i atmosfæren var ikke vitenskapelig verifisert gjennom observasjoner. (*) Manipulerte observasjoner gav feilaktig grunnlag for å tro at det bare var snakk om tid så ville man ha en verifisering. på plass, Dett har heller ikke manglet på forsøk, men hittil er samtlige falsk forklart.

Det er ingen grunn til å legge skjul på at bruken av visse energikilder innebærer forurensning. Dette løste man teknologisk og rensset for forurensende utslipp. Dette kunne man ha gjort på alle områder der energibruken var forurensende, CO2 forurenser ikke!

Nå kan man skryte av å ha kommet lengst i verden med å innføre bruk av elbiler i person og kollektiv transport. Det har kostet. Subsidier og skatte og avgift fritak på el-biler. Ekstraordinær beskatning av diesel og bensin drevne biler. Unødvendig kjøp av bil nr. to, el-bil

I industriparkene rundt om i landet skal virksomhet som etableres unødvendig kun bruke strøm. Det er åpenbart fryktelig feil!

I deler av landet har man vannkraft nok. Dette gjelder deler av landet der man trenger sårt til ny virksomhet.

Hvor skal vi bygge og bo i Norge? Hvor skal vi produsere strøm i Norge?. Er det rasjonelt å produsere et sted og forbruke et annet? Skal tungindustri i sør hente strøm fra nord? Energi er vel bare en del av grunnlaget for storindustri.

Energi er en ressurs ikke en vare. All energi skal benyttes. Forurensning finnes det tiltak som tar seg av, det gjelder å innføre dem. Billigst mulig energi er nødvendig for å gjøre Norge levelig.

*) Faktaref.: <https://myklima.net/referanser.pdf>