

Den globale klimasvindelen er avslørt!

Åpenbart bidrar naturlige utslipp (*) til det meste av CO₂ økningen i atmosfæren.

Det betyr at reduksjon av menneskenes utslipp betyr ingen ting uansett hva man måtte mene om en effekt fra CO₂ på klima.

I dag viser målinger av global temperatur og CO₂ i atmosfæren at det er ikke sammenheng i utviklingen. (**) Tvert imot mens temperaturen stanser, gjør hopp opp eller går ned øker mengden CO₂ fortsatt.

Dette beviser at det er ingen drivhuseffekt fra CO₂ i atmosfæren.

Det er ikke et vitenskapelig grunnlag for den økonomi og natur ødeleggende klimapolitikk som føres.

Det er fullstendig uforståelig at man med denne kunnskap om klimasystemet kan fortsette å tviholde på at klima er menneskekontrollert gjennom utslipp av CO₂.

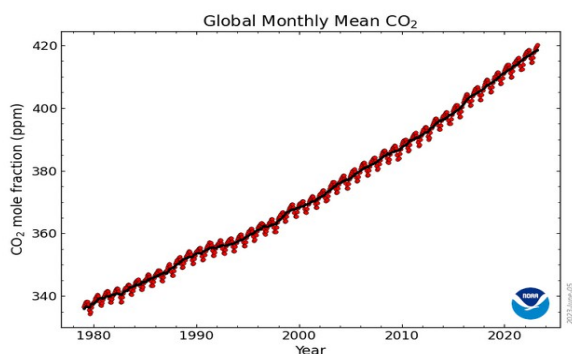
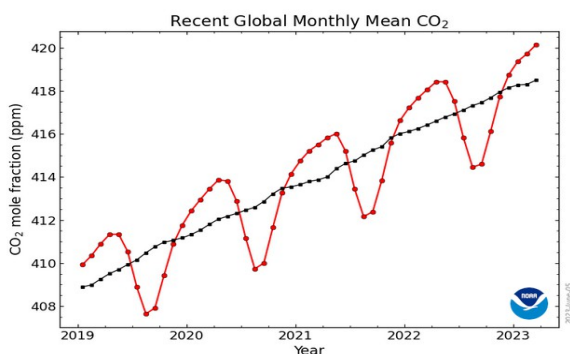
Det har nok pågått og pågår fortsatt en iherdig hjernevasking, der man har fått forskere og media med på laget. Faktabaserte synspunkter som motsier politikken hindres i tillegg å komme frem.

Det er bygget opp en barriere som hindrer fakta å komme frem, den må brytes! Den feilaktige Klimapolitikken må legges ned!

*) Naturlige utslipp av CO₂ over året utgjør 96 % mens menneskenes utgjør kun 4%. Iflg IPCC anslag! WG1 AR5 side 471.

Målingene av CO₂ viser (rød kurve) at mengden CO₂ øker omtrent 6 ppm (parts per million) for deretter å synke ca 4 ppm, netto økning i atmosfæren blir da ca 2 ppm. Åpenbart øker naturlige utslipp såvel som naturlig forbruk av CO₂. Åpenbart bidrar naturlig skapt CO₂ mest til økningen i atmosfæren.

NOAA måler CO₂ i atmosfæren: <https://gml.noaa.gov/ccgg/trends/global.html>



Merk! CO₂ utgjør kun 0,042% av atmosfæren. Årlig økning kun 0,0002%!

**) Målingene av global gj.sn. temperatur gjøres av flere, RSS er en slik aktør. Studerer man målingene nærmere finner man at temperaturen går opp med et hopp for så å forbli en tid på et nivå, man finner nye hopp og en stabilisering en tid på et noe høyere nivå en tid, etter det siste hoppet opp i målingene går også temperaturen tom. ned en god del.

Tilsvarende skjer ikke i CO2s utvikling i atmosfæren. Det burde det gjort dersom det var en sammenheng.

Konklusjon: CO2 i atmosfæren styrer ikke global gj.sn. temperatur.

Påstanden om en drivhuseffekt fra CO2 i atmosfæren er feil!

Det skal også legges til at trenden i RSS målingene er synkende.

I 2020 var trenden 0,218 per tiår, i 2021 0,215, i 2022 0,212 og i 2023 0,209.

Dette er ingen sterk global oppvarming, snarere det motsatte!

RSS målinger: https://images.remss.com/msu/msu_time_series.html

