

Fakta: Klima styres ikke av CO2 i atmosfæren.

Rett på sak!

I en av IPCCs første science rapporter finner man følgende:

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.**»

Forskere har altså konkludert med at drivhuseffekten fra CO2 er ennå uomtvistelig ikke blitt påvist gjennom observasjoner.

Til dags dato, over 40 år etter, har det ikke fremkommet en slik vitenskapelig verifisering! Det er ingen ting som tyder på at den kan være riktig.

Teorien er ubrukelig!

Like fullt fortsetter man, bl.a. klimaforskere å påstå at det finnes en slik effekt fra CO2 i atmosfæren. Ikke nok med det, basert på **påstanden** om at mengden CO2 i atmosfæren har økt i industriell tid alene pga. menneskenes utslipp, så påstår man at klima er menneskestyrt. Og, at det gjelder å redusere menneskenes utslipp, helst til null.

Den vitenskapelige verifiseringen som mangler er observasjoner som forteller at når CO2 øker i atmosfæren så bør man kunne observere en sammenheng i målingene av global temperatur. En slik observasjon finnes ikke. Derimot kan man observere at når temperaturen øker så øker mengden CO2 i **ettertid**.

Man kan også observere toppe i temperatur målingene (*) uten at det er tilsvarende toppe i CO2 målingene. Dette er fakta og det forteller at det er ingen sammenheng mellom CO2 i atmosfæren og global temperatur.

Dette er et bevis for at det er ingen drivhuseffekt fra CO2 i atmosfæren!

Så skal man vite at menneskene slapp ut CO2 også preindustrielt. Og at av samlede utslipp så utgjør naturlige utslipp ca 96% mens menneskenes utslipp utgjør kun ca 4%, dette iflg anslag i IPCC rapport.

Naturlige utslipp skjedde også preindustrielt. Naturlige utslipp bidrar klart sterkt til økningen av CO2 i atmosfæren. Åpenbart så er ikke klima menneskestyrt og reduksjoner i menneskenes utslipp er fullstendig unødvendig.

Men altså, klima (global temperatur) styres ikke av CO2 i atmosfæren!

*)



Global Monitoring Laboratory

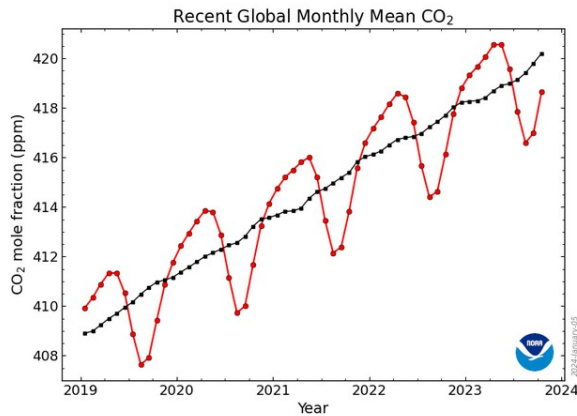
Earth System Research Laboratories

Link til målingene av CO₂ i atmosfæren:

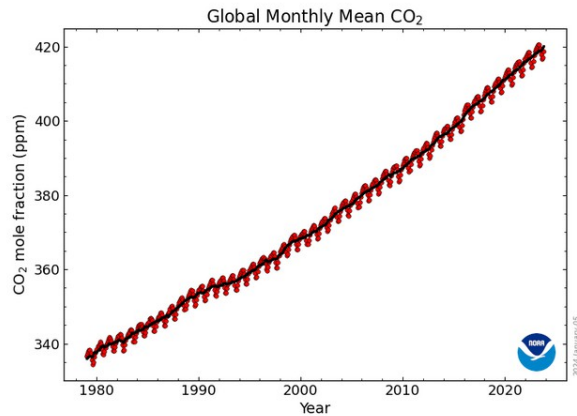
<https://gml.noaa.gov/ccgg/trends/global.html>

Global Monthly Mean CO₂

October 2023: 418.64 ppm
October 2022: 416.14 ppm
Last updated: Jan 05, 2024



Recent global monthly means



Global monthly means since 1980

Remote Sensing Systems linker: <https://remss.com/> og https://images.remss.com/msu/msu_time_series.html

Channel TLT (v4.0) **History through: 2023 - 12** Full Recent **Region** Global (-70,82.5)

Trend Map Download Data

Height (km) 50 40 30 20 10 0

Troposphere Stratosphere TLT

Temperature Anomaly (K) 2.0 1.5 1.0 0.5 0.0 -0.5 -1.0

TLT V4.0 Trend = 0.216 K/decade

Global 70.0S to 82.5N

82.5 60 25 0 -25 -60 -82.5

Browse monthly temperature maps