

## Klimaforskere tar feil om klimaendringer og global oppvarming!

For det første, målinger viser at det er ingen ekstrem global oppvarming, det er ingen alarmerende økning i global gj.sn. temperatur. Det har vært en økning men på ingen måte alarmerende.

Det er ingenting i målingene, som tyder på at det vil fortsette slik eventuelt akselerere, snarere tvert imot.

For det andre, målingene viser at det er ingen sammenheng mellom variasjonene i global temperatur og variasjonene i CO<sub>2</sub> i atmosfæren. Dermed er det ikke grunnlag for å mistenke at CO<sub>2</sub> i atmosfæren forårsaker global oppvarming.

Dvs. det er ikke grunnlag for å tro at klimaendringene er forårsaket av CO<sub>2</sub> i atmosfæren og dermed heller ikke forårsaket av menneskenes utslipp av CO<sub>2</sub>. Det er faktisk direkte feil å påstå en sammenheng.

Det er faktisk feil å benytte klimaendringer som argument for å innføre tiltak for å redusere CO<sub>2</sub>utslipp.

Fig 1

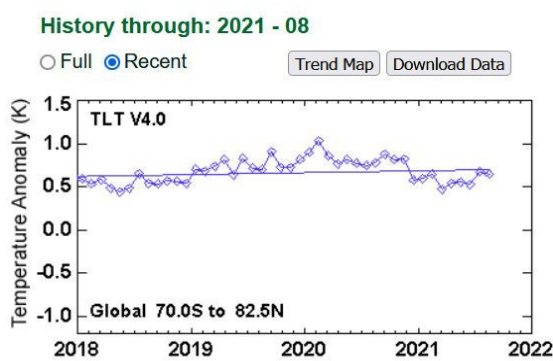


Fig 2

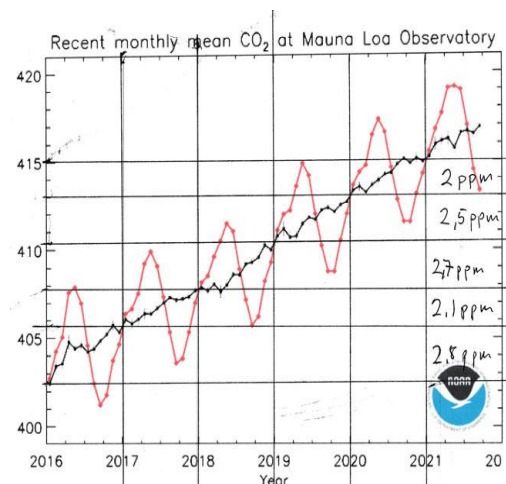


Fig 3

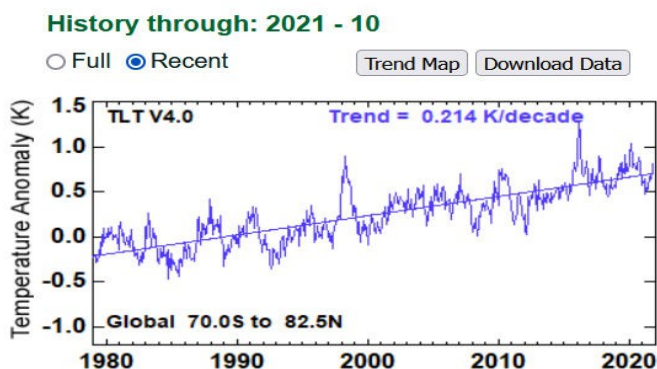


Fig 4

