

Derfor er det ingen drivhuseffekt fra CO₂ i atmosfæren.

Klimapanelet hevder at den økende mengden CO₂ i atmosfæren som skyldes menneskenes utslipp gjennom bruk av fossilt drivstoff, er årsaken til global oppvarming med klimaendringer til det verre som konsekvens. Derfor gjelder det å kutte klimagass utslipp fra menneskene.

Saken er den at atmosfæren isolerer for avgangen av energi mottatt fra solen. Energien avgis fra jorden til den nærmeste del av atmosfæren. Denne delen av atmosfæren forflytter seg til et kaldere sted og energien avgis videre til den kalde luften. Slik fortsetter det til all energien er avgitt. Slik forsinker atmosfæren avgangen av energien mottatt fra solen. Det som skjer er en forsinket avkjøling. Det er fysikkens lover som gjelder. Fra varmt til kaldt, aldri motsatt. Aldri fra varmt til varmt. CO₂s i atmosfærens bidrag er å transportere bort energi. I.e. bidrar til en sakte globale avkjøling.

CO₂ kan umulig ha en global oppvarmende effekt som leder til klimaendringer til det verre. Det er ingen drivhuseffekt fra CO₂ i atmosfæren slik Klimapanelet hevder. Dette bekrefter også målingene av den globale temperaturen som iflg. trenden i målingene over de siste 45 årene øker **linjært** jevnt med kun 0,015 C/år. Det har ikke vært en ekstraordinær global oppvarming disse årene. Dvs. eventuelle endringer i atmosfærens innhold har ikke endret avgangen av energi.

Derfor er den klimapolitikken som føres feil!