

Der Er Ikke Nogen KlimaKrise

Et globalt netværk på mere end 1500 forskere og fagfolk har udarbejdet dette presserende budskab. Klimavidenskab bør være mindre politisk, mens klimapolitikken bør være mere videnskabelig. Forskere bør åbent adressere usikkerheder og overdrivelser i deres forudsigelser om global opvarmning. Politikere bør objektivt indregne både de reelle omkostninger, såvel som de forestillede gevinster ved deres politiske tiltag.

Naturlige såvel som menneskeskabte faktorer forårsager opvarmning

Det geologiske arkiv afslører, at jordens klima har varieret, så længe planeten har eksisteret, med naturlige kolde og varme faser. Den lille istid sluttede så sent som i 1850. Derfor er det ingen overraskelse, at vi nu oplever en periode med opvarmning.

Opvarmningen er meget langsommere end forudsagt

Verden er blevet betydeligt mindre opvarmet end forudsagt af IPCC på baggrund af beregningerne for menneskeskabt påvirkning. Kløften mellem den virkelige verden og den beregnede verden fortæller os, at vi er langt fra at forstå klimaforandringerne.

Klimapolitikken bygger på utilstrækkelige beregninger

Klimaberegninger har mange mangler og er slet ikke anvendelige som globale politiske værktøjer. Effekten af drivhusgasser, såsom CO₂, blæses op. Derudover ignorerer man det faktum, at berigelse af atmosfæren med CO₂ er gavnligt.

CO₂ er planteføde, grundlaget for alt liv på jorden

CO₂ er ikke et forurenende stof. Det er essentielt for alt liv på jorden. Fotosyntese er en velsignelse. Mere CO₂ er gavnligt for naturen og gør jorden grønnere: ekstra CO₂ i luften fremmer væksten i den globale plantebiomasse. CO₂ er også godt for landbruget, da det øger udbyttet af afgrøder verden over.

Den globale opvarmning har ikke øget antallet af naturkatastrofer

Der er ingen statistiske beviser for, at den globale opvarmning intensiverer orkaner, oversvømmelser, tørke og lignende naturkatastrofer eller gør dem hyppigere. Men der er masser af beviser for, at CO₂-begrænsende foranstaltninger er lige så skadelige, som de er dyre.

Klimapolitikken bør respektere de videnskabelige og økonomiske realiteter

Der er ingen klimakrise. Derfor er der heller ingen grund til panik og alarm. Vi er stærkt imod den skadelige og urealistiske nul-CO₂-politik, foreslået for 2050. Hvis forholdene ændrer sig, har vi rigelig



tid til at genoverveje og tilpasse os. Målet med den globale politik bør være "velstand for alle" ved at sørge for energi, som til enhver tid er pålidelig og overkommelig i pris. I et velstående samfund er mænd og kvinder veluddannede, fødselstallet er lavt, og folk bekymrer sig om miljøet.

Epilog

Verdensklimaerklæringen (WCD) har bragt en lang række kompetente forskere sammen fra hele verden*. Den betydelige viden og erfaring fra denne gruppe er uundværlig for at nå frem til et afbalanceret, sagligt og kompetent syn på klimaforandringerne.

Fra nu af kommer gruppen til at fungere som "Global Climate Intelligence Group", LINK. CLINTEL-gruppen vil give uafhængig og reel rådgivning om klimaforandringer og energiomstilling til regeringer og virksomheder verden over.

* Det er ikke antallet af eksperter, men kvaliteten af argumenter, der tæller

World Climate Declaration plus alle underskrivere i pdf, LINK

World Climate Declaration AMBASSADØRER

- Nobel Laureate Professor Ivar Giaever Norway/USA
- Professor Guus Berkhout / The Netherlands
- Dr. Cornelis Le Pair / The Netherlands
- Professor Reynald Du Berger / French Speaking Canada
- Barry Brill / New Zealand
- Viv Forbes / Australia
- Dr. Patrick Moore / English Speaking Canada
- Jens Morton Hansen / Denmark
- Professor Lászió Szarka / Hungary
- Professor Seok Soon Park / South Korea
- Professor Jan-Erik Solheim / Norway
- Stavros Alexandris / Greece
- Ferdinand Meeus / Dutch Speaking Belgium
- Professor Richard Lindzen / USA
- Henri A. Masson / French Speaking Belgium
- Professor Ingemar Nordin / Sweden
- Jim O'Brien / Republic of Ireland
- Professor Ian Plimer / Australia
- Douglas Pollock / Chile
- Dr. Blanca Parga Landa / Spain
- Professor Alberto Prestinanzi / Italy
- Professor Benoît Rittaud / France
- Dr. Thiago Maia / Brazil
- Professor Fritz Vahrenholt / Germany
- The Viscount Monckton of Brenchley / United Kingdom
- Dušan Bižić / Croatia, Bosnia & Herzegovina, Serbia and Monte Negro