

Klimaendringer, fakta og myter

Jan-Erik Solheim *

Omtale av en klimakonferanse i den tsjekkiske nasjonalforsamlingen 12.-13. november 2024. CLINTEL betyr Climate Intelligence og består av personer som har signert et opprop som første gang ble lansert i Oslo på Klimarealistenes konferanse i oktober 2019.

De som signerer oppropet, er fagpersoner og vitenskapsformidlere. Det er nå nesten 2000 som har underskrevet. En fullstendig liste sortert på land finnes [her](#). For hvert land utnevnes Clintel-ambassadører som står for kontakt mellom Clintel og de forskjellige lands underskrivere. For å vedlikeholde nettstedet og samle flere underskrifter er det opprettet en støtteorganisasjon (Friends of Clintel) som er registrert i Nederland og ledes av Clintels direktør Marcel Crok. Den [finansieres ved donasjoner](#).



Konferansen i Praha

Samme dag som COP29 startet i Baku, åpnet den tsjekkiske Clintel-arbeidsgruppen en konferanse med tittel **Klimaendringer, Myter og Fakta basert på Vitenskap**. Konferansen ble holdt i senatsalen til det tsjekkiske parlamentet i Praha. [Programmet finner du her](#).

På konferansen i parlamentet deltok ca 65 personer, inklusive 10 fra andre land som fikk VIP status.

Bilde fra VIP- delen av parlamentsalen viser fra høyre Professor Jan-Erik Solheim, Clintel ambassadør for Norge, Viscount Christopher Monckton of Brenchley, Clintel ambassadør for Storbritannia, Václav Procházka, paleontolog fra Tsjekkia. Konferansen ble strømmet og ca. 100 personer fulgte konferansen på nett.

Mange av foredragene dreide seg om hvorvidt det er CO₂ som fører til høyere temperatur – eller omvendt. Konklusjonen ble at det er endring av temperatur som fører til endring av CO₂ og at den observerte mengde CO₂ i atmosfæren er et integral

(dvs. summen) av temperaturendringene. At vanddamp spiller en lang og større rolle i transport av varme på jordkloden, ble demonstrert i et foredrag av Professor Gerald Ratzler fra Canada som ga en enkel forklaring på klima: Solstråling varmer opp bakken og havet som gjør at vann fordampes og transporterer varme fra varme til kalde områder. Han hadde et program med Douglas Lightfoot hvor de samlet inn data med mobiltelefon og laptop fra værstasjoner over hele jorda og beregnet en

rekke klimaparametere i et Excel-ark. På neste side er vist en graf som viser forholdet mellom antall vann- og CO₂-molekyler: Konklusjonen er at 73% av vanddampen befinner seg ved ekvator. Det er her varmen fra sola lagres og spres ut over hele kloden.

Det var også foredrag om sammenheng mellom planeter, klima og naturkatastrofer samt to foredrag om de kommende svake solflekkeperioder som varsler kaldere klima på jorda i dette århundret. Spørsmålet ble reist om vi er forberedt på det? Disse tema kan vi komme tilbake til i senere Klimanytt. På konferansen ble det holdt 23 vitenskapelige innlegg og vi regner med at de fleste av disse blir publisert i vårt tidsskrift [Science of Climate Change](#).

Clintels Praha-erklæring

På konferansen ble det også utarbeidet en sjokk-erklæring om at klimakatastrofen kan avblåses. Den [beskrives i pressemeldingen](#) som ble sendt ut: **Der står det blant annet at Det internasjonale klimapanelet IPCC bygger på forfalsket vitenskap og bør oppløses.**

Et detaljert kommuniké

I [kommunikéet](#) skrives det blant annet at økningen av CO₂ i atmosfæren siden Den lille istid har vært et gode for menneskeheten, og at den globale oppvarmingen er, og vil fortsatt være, betydelig mindre enn klimamodellene viser. Den beskjedne og langsomme oppvarmingen jorda har hatt siden Den lille istid har vært positiv for jorda, og antall naturkatastrofer har gått ned. Nullutslipp og overgang til grønn energi vil føre til fattigdom og miljøødeleggelser. Et flertall av delegatene underskrev erklæringen. Det var mange som ville skrive at CO₂ ikke har noen virkning på klima, men andre mente at virkningen av CO₂-utslipp er sterkere enn i kommunikéet. Jeg mener at naturen sjøl vil erstatte CO₂ vi fjerner fra atmosfæren, slik at virkningen av nullutslipp i 2050 vil være null. Reduserte CO₂-utslipp under COVID-nedstengningen og under oljekrisen i 1970-årene ga ingen reduksjon i økningen av CO₂ i atmosfæren, som bestemmes av [temperaturen i havoverflaten og på land i ekvatorområdet](#).

Om konferansen

En verdifull del av konferansen er uformelle samtaler i kaffepauser, ved måltider og på ekskursionsjoner. Alle tilreisende foredragsholdere bodde på samme hotell, og vi møttes til frokost, middag og dro sammen til parlamentet. Det ble mange diskusjoner om det komplekse klimaet og den begrensede forståelsen vi har. Derfor er det viktig at både forskere som støtter den offisielle oppfatningen om at mennesker påvirker klima og skeptikerne kan møtes til frie diskusjoner og arbeide sammen om å løse klimagåten. Media bør dekke begge sider slik som oppgaven er for profesjonelle journalister.

