



KLIMAMARERITTET – noe må gjøres nå!
Ingen slipper unna.

FNs klimapanel, Intergovernmental Panel on Climate Change, IPCC, ble opprettet i 1988 for å oppsummere og sammenfatte kunnskapen og forskningen om verdens klima. Panelets rapporter bygger på bidrag fra et stort antall forskere over hele verden. Forskernes konklusjoner er det i stor grad enighet om. IPCCs første hovedrapport konkluderte i 1990 med forsiktighet at vi kunne vente oss menneskeskapt klimaendringer – det er 17 år siden! De to neste hovedrapportene kom i 1995 og 2001 – begge viste enda tydeligere sammenhengen mellom global oppvarming og CO₂-utslipp fra brenning av kull, olje og gass. IPCCs siste hovedrapport består av 3 delrapporter. Første delrapport (febr/07) konkluderer med at det er nesten 100% sikkert at klimaendringene er menneskeskapt. Vi kan vente oss en temperaturstigning på ca 1,8 til 4 grader i dette århundre. Delrapport 2 ble presentert i påsken (se nedenfor). Delrapport 3 presenteres i mai. Den vil inneholde forslag til tiltak og hvordan vi må tilpasse oss i en endret verden. Til høsten vil IPCC komme med en oppsummerende syntese av de tre delrapportene.

Delrapport 2

IPCC varslers verden, i sin andre delrapport, om store konsekvenser hvis vi ikke reduserer våre CO₂ - utslipp. Internasjonale avtaler og nasjonale tiltak der man tar i bruk så vel belønningssystemer som lovreguleringer må iverksettes. Arbeiderpartiets Landsmøtevedtak, 22/4-07, om tiltak for reduksjon av CO₂-utslipp viser vei.

Verden har aldri vært sykere. Dette kan skje hvis verdens middeltemperatur stiger med bare 2 grader, i dette århundre:

- Millioner av mennesker vil dø eller tvinges på flukt fra stormer, tørke eller oversvømmelser
- Isbreene kan smelte helt innen 100 år
- 75-250 millioner mennesker i Afrika kan være uten vann om 15 år
- Regnskogen i Amazonas kan forsvinne og erstattes med savanner
- En tredjedel av verdens dyr- og plantearter kan utryddes innen 150-250 år
- Sentral- og sørlige Europa får flere høytrykk som fører til flere skogbranner, mindre vannressurser og mindre matvekstproduksjon
- Det samme vil skje i amerikanske stater med høye sommertemperaturer
- Korallrevene i Great Barrier Reef, Australia, vil dø ut innen 15 år.
- Stigende havsnivå truer sjøstater, bl.a vil store deler av Malta kunne bli lagt under vann innen nær framtid.
- Dødlig diare og kolera øker i deler av Asia på grunn av oversvømmelser

Andre lokale konsekvenser, som at havet stiger, skogsgrensen flyttes høyere osv, vil gå utover vårt daglige liv. Det kreves akutt innsats av våre politiske ledere og den enkelte av oss. Ingen slipper unna.

Start med å signere din personlige klimakontrakt på www.noap.no/opprop.

Neste skritt kan være å innføre en personlig, og omsettelig, årlig CO₂-kvote.

Alle kan og må bidra.