

FNs klimapanel beklager feil



Isbreene i Himalaya smelter i et langt saktere tempo enn det som går frem av IPCC-rapporten. FOTO: OLE MATHISMOEN

STINE BARSTAD

Oppdatert: 21.01.10 kl. 12:59 Publisert: 21.01.10 kl. 09:54

"Bommet" med 300 år på bresmelting i Himalaya.

Les også:

- [FNs klimapanel skal undersøke «Climategate»](#)
- [Saudi-Arabia: - «Klimagate» vil få enorm betydning i København](#)

- Troverdigheten til FNs klimapanel (IPCC) avhenger av hvor nøye proseydrene blir fulgt. I dette tilfellet har prosedyrene blitt brutt. Det må vi ikke la skje igjen, fordi troverdigheten til klimapolitikken kan bare være basert på troverdig forskning, skriver leder for FNs klimapanel, Yvo de Boer, i en mail til nyhetsbyrået AP.

Bakgrunnen er at det har sneket seg inn en pinlig feil i FNs siste klimarapport fra 2007. I et avsnitt i en underseksjon har panelet kommet i skade for å fremskynde forsvinningen av isbreene i Himalaya med over 300 år.

Byttet tall

I avsnittet i rapporten heter det at hvis den globale oppvarmingen fortsetter, er sannsynligheten for at isbreene i Himalaya forsvinner innen 2035 eller enda før veldig høy.

- Ikke ett annet sted i forskningslitteraturen er 2035 nevnt. Derimot sier en russisk studie at isbreene kan være borte innen 2350. Sannsynligvis er tallene her byttet, sier professor Graham Cogley ved Trent University i Petersburg i Canada, som var blant dem som gjorde oppmerksom på feilen, til nyhetsbyrået AP.

Han sier hele seksjonen avsnittet står i er dårlig skrevet og har flere unøyaktigheter, og mener det er dårlig korrekturlest.

- Burde vært fanget opp

- Vi beklager den dårlige gjennomføringen av veletablerte IPCC-prosedyrer i dette tilfellet, skriver klimapanelet i en pressemelding. IPCC understreker at avsnittet ikke var med i oppsummeringen av rapporten for politikerne.

Saken er imidlertid ekstra flau for Pachauri, som i høst forsvarte nettopp disse påstandene og gikk til kraftig motangrep på Indias miljøvernminister Jairam Ramesh da han kalte IPCCs påstander for dommedagsprofetier.

- Jeg skulle likt å vite hvordan et så absurd utsagn kunne komme gjennom korrekturprosessen. Det er helt tydelig feil, sier klimaskeptikeren Patrick Michaels ved den liberale tenketanken Cato Institute. Han krever at Yvo de Boer nå trekker seg.

Ifølge CICERO senter for klimaforskning fant påstanden veien inn i Klimapanelets siste rapport via WWF-rapporten "An Overview of Glaciers, Glacier Retreat, and Subsequent Impacts in Nepal, India and China". Denne rapporten siterer et intervju med den indiske forskeren Syed Hasnain i New Scientist fra 1999. Hasnain vedgår nå at uttalelsen var basert på spekulasjoner og ikke forskning.

– Det er særdeles uheldig at Klimapanelets rapporter inneholder en så grov feil. Ingen er ufeilbarlig, og i løpet av 3000 sider tekst vil det alltid dukke opp feil. Men denne feilen burde vært fanget opp, sier CICERO-direktør Pål Prestrud på senterets [hjemmesider](#).

Endrer ikke konklusjonen

Han peker imidlertid på at nyere forskning på ingen måte friskmelder breene i Himalaya.

Forskerne bak FN-rapporten Global Outlook for Ice and Snow, anslår at dersom gjennomsnittstemperaturen i Asia skulle stige med bare én grad, vil ismassene i Himalaya nær halveres innen århundret er omme.

En rekke klimaforskere, også de som er kritiske til FN's klimapanel, understreker at feilen ikke rokker ved rapportens hovedkonklusjon om at global oppvarming er menneskeskapt, og at det er en virkelig trussel. Feilen ble ikke oppdaget av klimaskeptikerne selv.

- Vi skal være forsiktige med å komme med forhastede utsagn om IPCC basert på en eneste enslig feil, sier Bob Ward ved Grantham Research Institute on Climate Change ved LSE til avisen [Guardian](#).