

Isbreene smelter - WMO skremmer og minner om tiltakene som skal til for å hindre dette.

Jeg har vokst opp nær Svartisen i Nordland.. I 1940 (ca) nådde en del av isen helt ned til fjorden / havet. Nå er det så vidt vi kan se litt av den oppe i toppen av fjellsiden.

Isbreene smelter og det er klart fordi det blir gradvis varmere. Observasjoner de siste 45 årene viser en linjær økning på 0,015 grader i global gj.sn. temperatur per år. Dette skyldes at ikke all fra solen mottatt energi avgis i løpet av året. Atmosfæren som helhet isolerer, dvs. forsinker energiavgangen.

Det WMO hevder er feil. Ingen deler av atmosfæren skaper energi, dvs. de varmer ikke opp! Oppvarmingen skyldes energi fra solen. Derfor tar WMO feil når de sier at kutt i CO2 utslipp reduserer oppvarmingen.