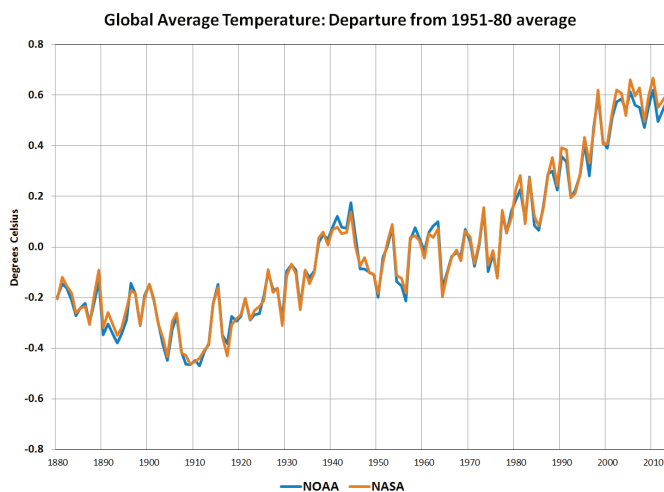


**NASA og NOAA bekrefter at global oppvarming har stoppet –  
kloden er 0,3 grader kaldere enn IPCCs prognose**

I en felles pressekonferanse<sup>1</sup> 21 januar 2014 offentliggjorde NOAA (National Oceanic and Atmospheric Administration, USA) og NASA globale temperaturer for 2013. Året ble hos NASA 0,02 °C varmere enn 2012.



En graf over temperaturutviklingen siden 1880 viser at det ikke har vært noen signifikant temperaturøkning siden 1997. Av grafen ser vi også at variasjonene fra år til annet er av størrelsesorden 0,1°C. Året 2013 var hos NASA det 7. varmeste av de siste 16 år og hos NOAA det 4. varmeste. *At det dermed også blir det 4. varmeste siden 1880 ble slått stort opp i norsk presse.*

På NOAA/NASA's pressekonferanse ble det spurt om en forklaring på den lange temperaturutflatingen. Det ble svart at det kunne skyldes bidrag fra vulkaner, forurensning, en svakere sol eller naturlige variasjoner. Kort sagt: NOAA/NASA har ingen forklaring<sup>2</sup>

Ifølge IPCC's rapport i 2007 var det en sikker konklusjon at den globale temperaturen skulle stige 0,2 grader per tiår etter 2000.

<sup>1</sup>[http://www.nasa.gov/sites/default/files/files/NOAA\\_NASA\\_2013\\_Global\\_Temperatures\\_Joint\\_Briefing.pdf](http://www.nasa.gov/sites/default/files/files/NOAA_NASA_2013_Global_Temperatures_Joint_Briefing.pdf)

<sup>2</sup> <http://www.thegwpc.org/nasa-noaa-confirm-global-temperature-standstill-continues/>