

BEVIS

www.tjust.com/vit/2015/bevis.pdf

Som stöd för de påståenden som görs i debattartikeln visas här några bevis.

De första tre bilderna är från Gösta Petterssons utmärkta skrift Falskt-Alarm.pdf

"Klimatfrågan ur vetenskaplig aspekt"

Den är på svenska och lättläst trots sina många sidor.

I miljonårigt perspektiv är jorden på väg att frysa ihjäl.

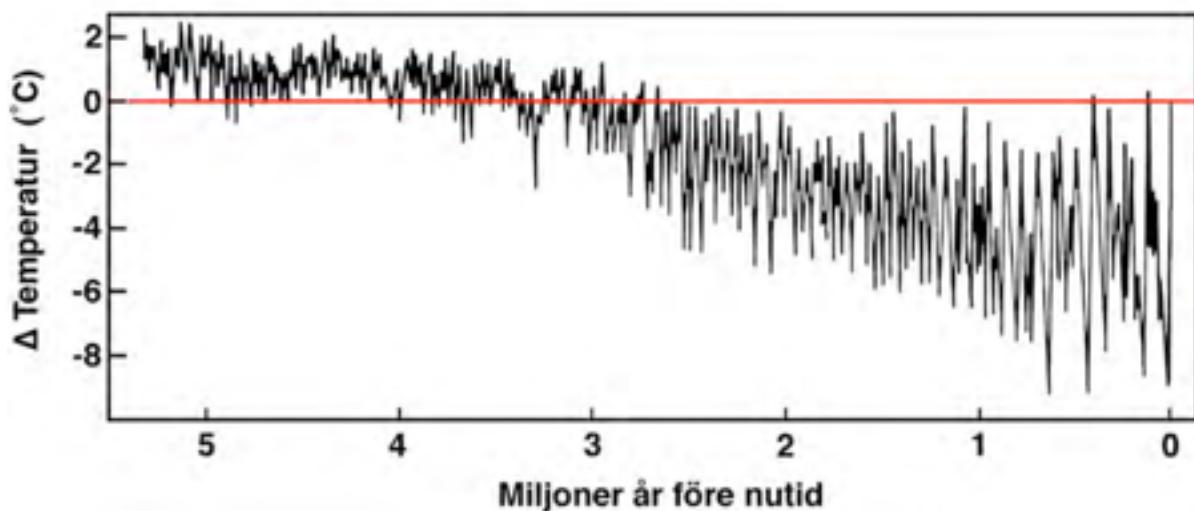


Bild 12. *Temperaturutvecklingen de senaste 5 årmiljonerna*
(Källa: Lisiecki & Raymo, 2005, *Paleoceanography* 20:PA1003)

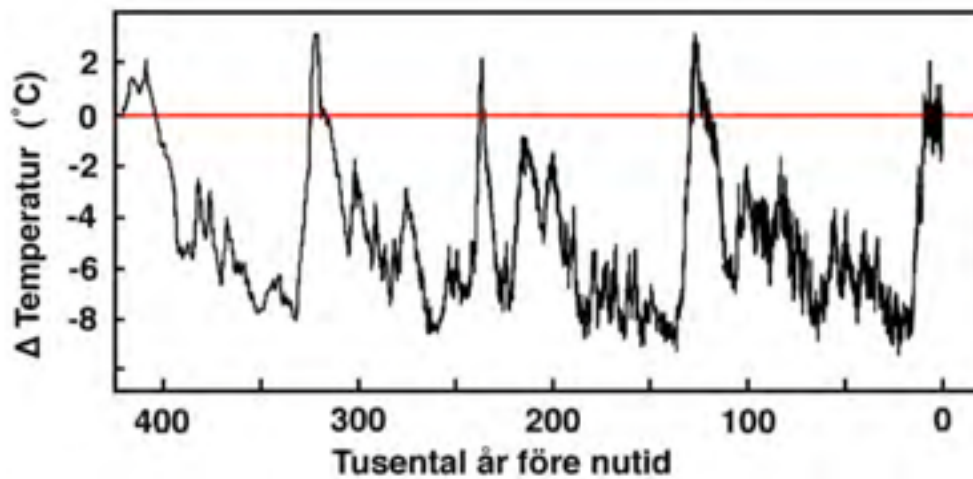


Bild 13. *Temperaturutvecklingen under de senaste fyra istiderna enligt isotopanalys av uppborrade antarktiska iskärnor* (Källa: Petit et al., 1999, Nature 399:429)

5.3 Det holocena optimet

Först så går det upp, så går det ner, så går det upp.

Sen så går det ner, så går det ännu mera ner.

Sen så går det upp, så går det ner, så går det upp...

Tage Danielsson

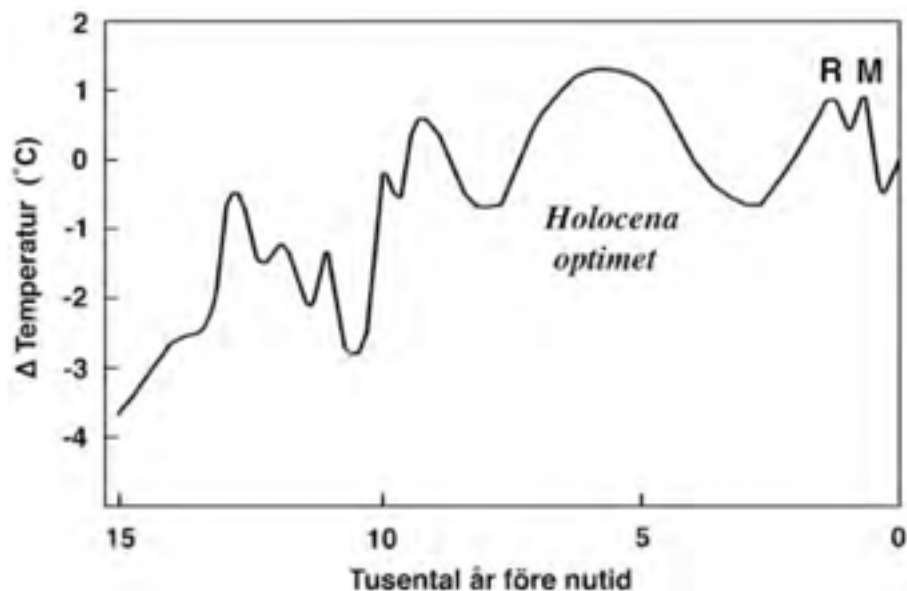
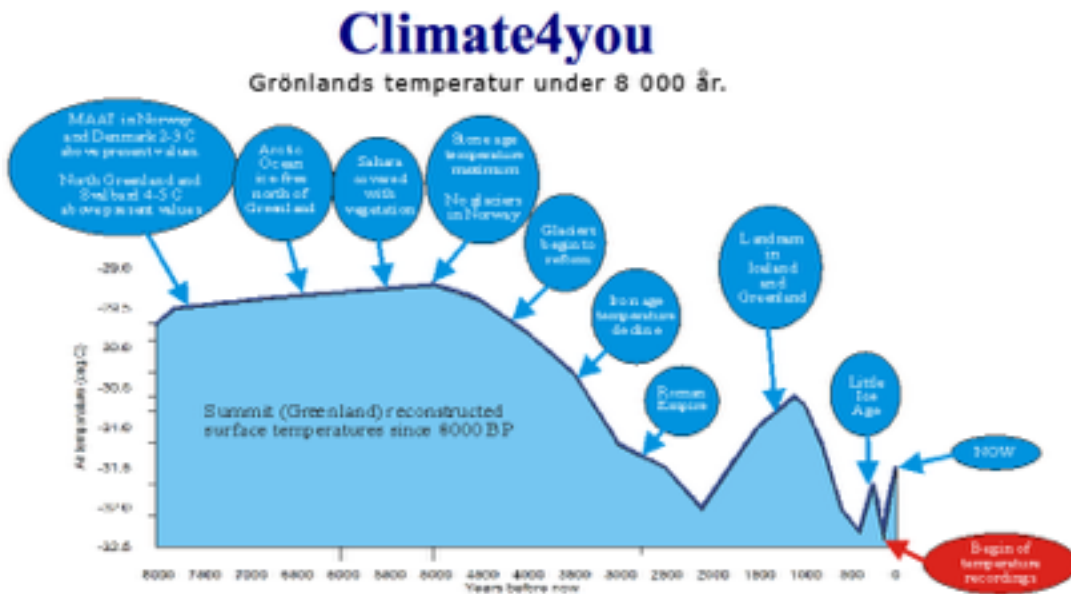


Bild 14. *Den nuvarande interglacialens högsta temperaturer nåddes under det holocena optimet* (Källa: IPCC, 1990)

Nedan Grönlands temperatur under 8 000 år

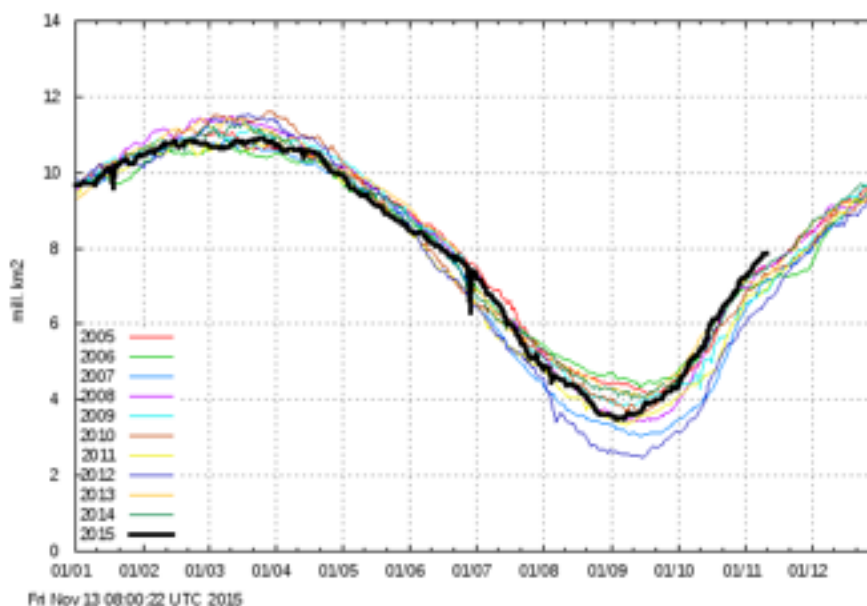
<http://climate4you.com/GlobalTemperatures.htm#An%20overview%20to%20get%20things%20into%20perspective>



Generalised temperature diagram based on temperature measurements in the Greenland Ice Sheet (Dahl-Jensen et al., 1998), annotated with a number of historical events around the North Atlantic. MAAT is short for mean annual air temperature. Some of the text in the diagram contains links to additional information.

Jordens samlade ismassa ligger nu inom normala variationer.

http://ocean.dmi.dk/arctic/old_icecover.uk.php

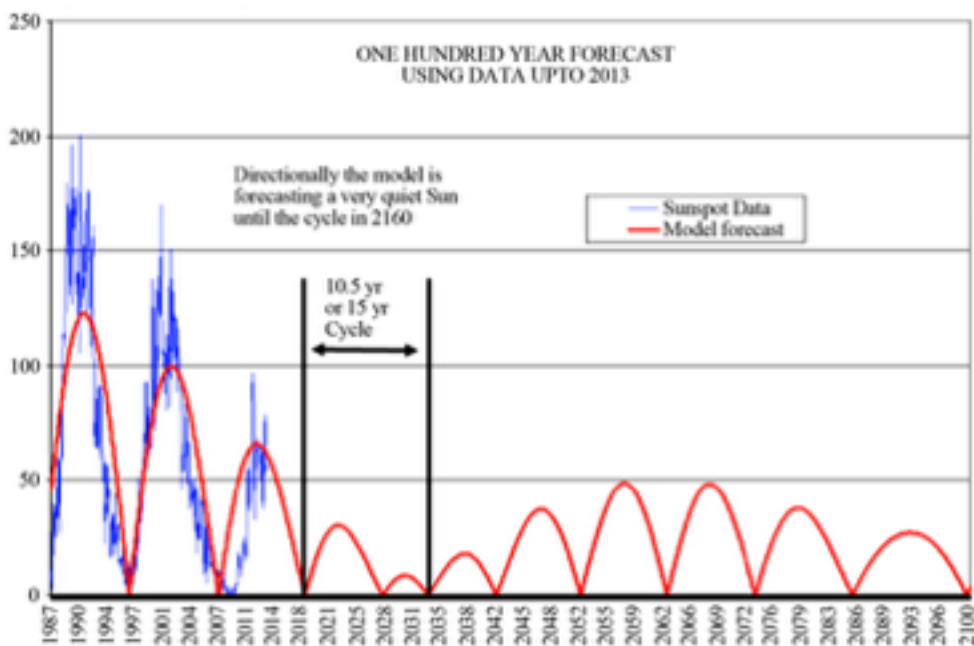
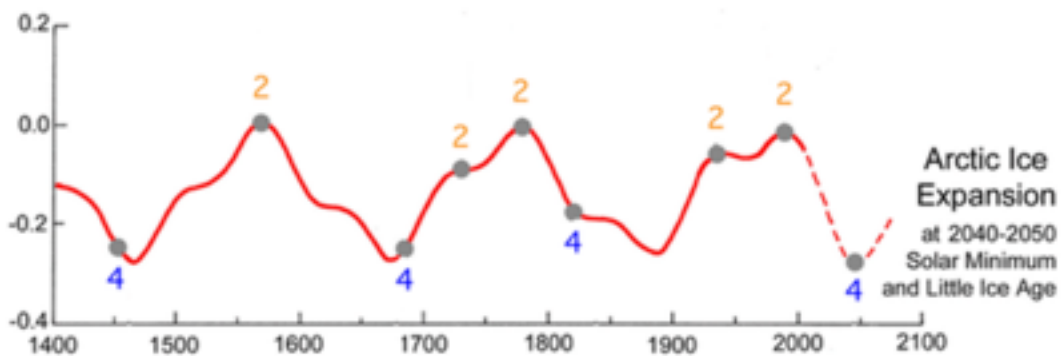


Solen styr klimatet

”Just nu är solens aktivitet på topp. Den varierande strålningen och de kraftiga plasmautbrotten från solen påverkar klimatet på jorden. Den kan vara orsaken till den globala uppvärmningen”, hävdar solforskaren Henrik Lundstedt i FoF år 2002.

Professor Nils-Axel Mörner, Paleogeophysics & Geodynamics, Stockholm, har gjort analyser som visar sambanden mellan solens aktivitet och istider och värmeperioder.

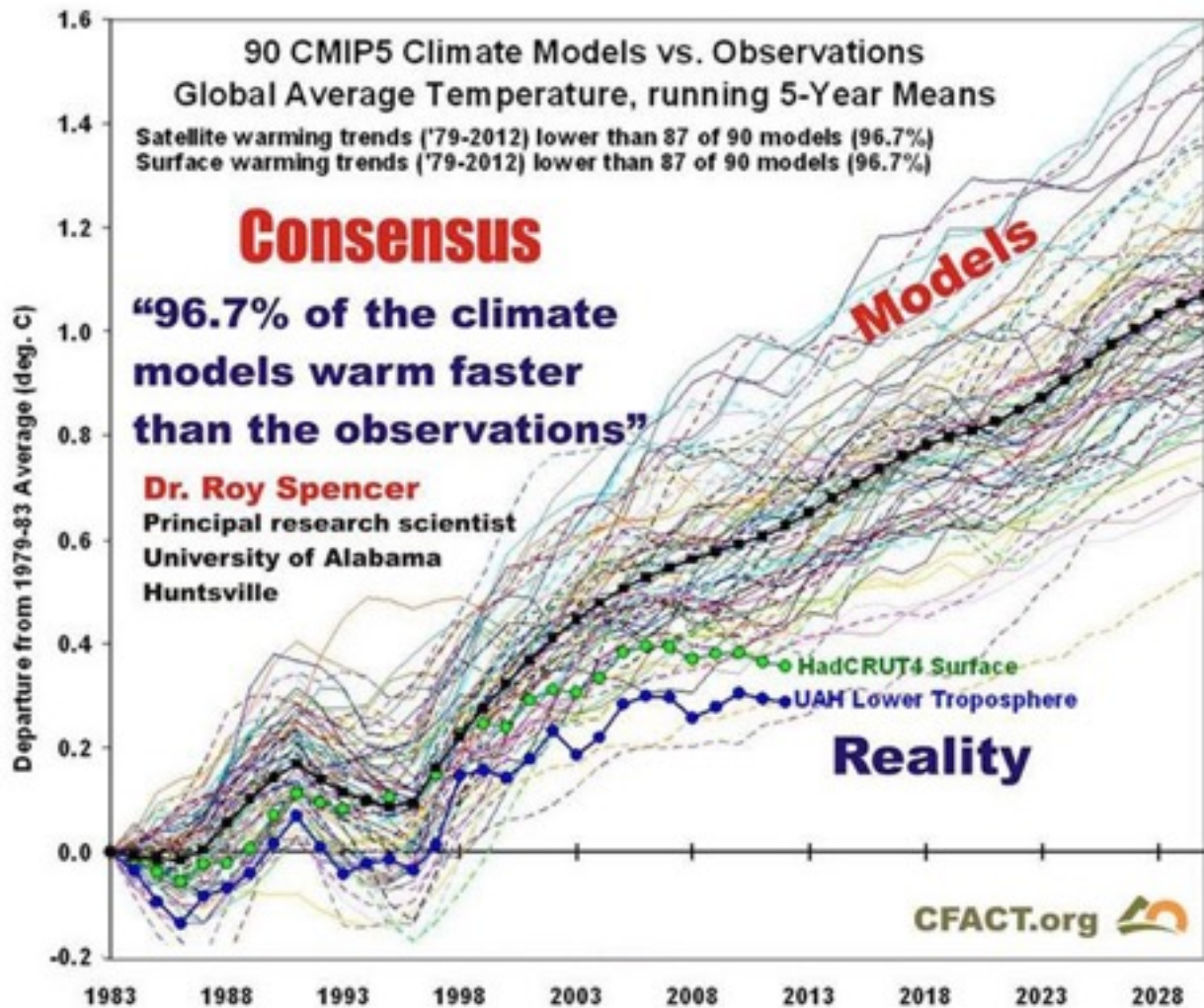
<http://www.scirp.org/Journal/PaperDownload.aspx?paperID=61284>



The Approaching New Grand Solar Minimum and Little Ice Age Climate Conditions

Figuren nedan visar att jordens temperatur ej följer det som klimatmodellerna förutser.

96 % av modellerna har varit totalt felaktiga.



Vetenskapsmännens uppfattning av växthuseffektens styrka har glidit

Göran Fröjdh, 2015-09-15

