

HadCRUT5 zeigt seit 1850 eine um 14% stärkere globale Erwärmung als HadCRUT4

geschrieben von Chris Frey | 23. Februar 2021

Christopher Monckton of Brenchley

Sie tun es schon wieder. Die alte Dame der Temperaturdatensätze – HadCRUT, der einzige globale Datensatz, der bis 1850 zurückreicht – hat seine revidierten monatlichen Anomalien der globalen mittleren Oberflächentemperatur für den Zeitraum 1850-2020 veröffentlicht. Der frühere Datensatz (HadCRUT4) zeigte einen *Least-Squares-Linear*-Regressionstrend von 0,91 K für die monatlichen Anomalien von 1850-2020 – also nur etwas mehr als ein halbes Grad pro Jahrhundert:

Das schwächste Glied in der Kette zu mehr EV ist der Nachschub an Rohstoffen

geschrieben von Chris Frey | 23. Februar 2021

Ronald Stein

Die weltweiten Pläne dahingehend, dass Elektrofahrzeuge (EVs) den Verkehr dominieren sollen, sind vergleichbar mit Plänen, ein großes Haus zu bauen, ohne die dafür notwendigen Materialien zu haben. Ein solches Haus wird niemals fertig werden.

Aktuelles *Grand Solar Minimum* wird globale Abkühlung bringen

geschrieben von Chris Frey | 23. Februar 2021

Valentina Zharkova

Einführung des Übersetzers: Bereits im Jahre 2016 hat die Autorin dieses Beitrags darauf hingewiesen, dass das solare Minimum eine Abkühlungsphase auf der Erde mit sich bringen könnte (in deutscher

Übersetzung beim EIKE hier). Den Beginn derselben datierte sie damals um das Jahr 2020. Wenn man sich die Kaltereignisse dieses und des vorigen Jahres ansieht (extreme Kälte und Schnee in Spanien, Japan, Sibirien sowie ganz aktuell in den USA und in Griechenland {wobei von Letzterem bislang kein Wort in den Nachrichten auftauchte!}), dann kommt man nicht umhin, dieser Aussage einen gewissen prognostischen Wert zuzubilligen. Zumal im vergangenen Südwinter Juli und August in Australien und Argentinien extreme Kälte mit Schneefällen in Gebieten aufgetreten war, wo es viele Jahrzehnte lang nicht mehr geschneit hatte. Dieser Beitrag ist also mehr eine Aktualisierung bzgl. dieses Themenkomplexes. – Ende Einführung

Abhängigkeit von Wind und Solar von fossilen Treibstoffen ist eine Tatsache, an der man nicht vorbei kommt.

geschrieben von Chris Frey | 23. Februar 2021

Vijay Jayaraj

Der neu ins Amt gekommene Präsident Joe Biden treibt seine *Clean Energy*-Agenda voran. Im Mittelpunkt der vorgeschlagenen Energiewende-Pläne steht die Annahme, dass Wind und Sonne sauberere und grünere Energie bieten als fossile Brennstoffe und so die Welt vor einer möglichen Klimakatastrophe bewahren.

GWPF klagt die Regierung an: Sie leistet Strompreisen und der Energie-Armut erheblich Vorschub

geschrieben von Chris Frey | 23. Februar 2021

Presseerklärung des Global Warming Policy Forum GWPF

Das *Global Warming Policy Forum* hat der Regierung vorgeworfen, der Haupttreiber von Energie-Armut zu sein, macht doch deren Gesamt-Null-Agenda den Strom für Familien mit geringem Einkommen unerschwinglich

teuer.