

Wolken sind der Schlüssel zu globaler Erwärmung

geschrieben von Chris Frey | 22. November 2020

Science under attack

Eine der größten Schwächen der numerischen Klimamodelle ist die Abbildung der Bewölkung nebst deren Reaktion auf die globale Erwärmung – und dabei handelt es sich um genau die gleichen Modelle, deren Prophezeiungen den verordneten politischen Maßnahmen gegen menschliche CO₂-Emissionen zugrunde liegen.

Gegen Verstopfung hilft nur noch mehr Ökoenergie

geschrieben von Chris Frey | 22. November 2020

Helmut Kuntz

Kürzlich belegte Minister Altmaier demonstrativ [1], dass Wissen in der heutigen Politiklandschaft unnötig ist. Denn Wissen über etwas, das sowieso verboten wird, ist nur überflüssiger Ballast.

Wir werden in 50 Jahren nicht mehr da sein ...

geschrieben von Chris Frey | 22. November 2020

Helmut Kuntz

Bei Sandra Maischberger diskutierte man am Mittwoch über den Klimawandel und die Verantwortung der Politik. Dabei durfte ein Herr Nasheed eine Videobotschaft übermitteln: [1] Neben der Aktivistin Luisa Neubauer fand vor allem ein ehemaliger Staatspräsident drastische Beschreibungen für den Ernst der Lage.

Nicht rein zufällig war die Runde so zusammengestellt, dass alle Teilnehmer vom Klima keine Ahnung, aber davon wenigstens die gleiche hatten.

Kampf gegen Klima-Sozialisten und Klima-Linke

geschrieben von Chris Frey | 22. November 2020

James Taylor

[Einführung des Übersetzers: James Taylor umreißt in diesem Beitrag die Art und Weise, mit der das Heartland Institute die Klimaille zu bekämpfen gedenkt. Diese Haltung könnte nach Ansicht des Übersetzers auch für das EIKE stehen, weshalb der Beitrag hier übersetzt wird. Außerdem dürfte es ziemlich spannend werden zu verfolgen, wie dieser Kampf jenseits des Großen Teiches ausgefochten wird. – Ende Einführung]

Rationales Umgehen mit dem Klimawandel

geschrieben von Chris Frey | 22. November 2020

H. Sterling Burnett

Kürzlich hielt ich einen Vortrag vor einem Kolloquium von Studenten der *University of Texas* in Dallas, bei dem ich gebeten wurde, irrationalen Antworten auf den Klimawandel rationale Antworten gegenüber zu stellen und darüber zu diskutieren. Ich habe viele Jahre lang intensiv über dieses Thema nachgedacht.