

Wie genau sind unsere Messungen bzgl. Wetter und Klima?

geschrieben von Chris Frey | 11. Januar 2021

Dr. Jay Lehr und Terigi Ciccone

Die Genauigkeit und Zuverlässigkeit von Wetter- und Klimamessungen war schon immer ein Thema. Allerdings waren Fehler und Auslassungen in der Vergangenheit nicht so folgenreich wie heute. Vor hundert oder sogar fünfzig Jahren beschränkten sich unsere größten Sorgen um das Wetter eher auf das lokale Wetter.

Verlangsamung der CO₂-Anreicherung in der Luft – durch COVID oder durch die Natur?

geschrieben von Chris Frey | 11. Januar 2021

Joe Bastardi

Die Ozeane haben sich ein ganzes Stück abgekühlt seit dem vorigen Jahr um diese Zeit. Der CO₂-ANSTIEG hat sich dabei um etwa 7% verlangsamt.

UK: Keinerlei Erwärmung mehr seit dem Jahr 2006

geschrieben von Chris Frey | 11. Januar 2021

Paul Homewood

Die jährlichen Daten für das Jahr 2020 sind jetzt für die Temperaturreihe von Zentral-England (CET) veröffentlicht worden. Es ergibt sich am Ende eine Temperatur von 10,76°C. Zweifellos wird das UK Met.-Office die übliche Hysterie verbreiten über das „drittwärmste Jahr jemals“ oder „das neunte der zehn wärmsten Jahre seit 1990“ – blah, blah!

Zum Befeuern des Klima-Alarms werden gute Nachrichten grundsätzlich als Katastrophe verkauft

geschrieben von Chris Frey | 11. Januar 2021

H. Sterling Burnett

Unehrlichkeit ist scheinbar zum Markenzeichen der Berichterstattung über die Klimaforschung geworden. Im Jahr 2020 erreichte die Unehrlichkeit neue Höhen, als mehrere Studien, die eigentlich gute Nachrichten präsentierten (oder hätten präsentieren können), von den beteiligten Forschern und den Medienschreibern so dargestellt wurden, als ob der angeblich vom Menschen verursachte Klimawandel verschiedene Katastrophen verursache. Die Wahrheit ist, dass die Daten – oft einschließlich der von den Studien gelieferten Daten – immer wieder die behauptete Klimakatastrophe widerlegen und stattdessen zeigen, dass die Umwelt besser wird. Im Folgenden werde ich ein paar Beispiele für diese Angstmacherei analysieren.

Man glätte niemals Zeitreihen!

geschrieben von Chris Frey | 11. Januar 2021

Briggs

Dieser Beitrag stammt zwar schon aus dem Jahr 2008, ist aber heute fast noch aktueller als damals. Auch Andy May hat in seinen jüngsten Beiträgen zur Messung der Wassertemperatur schon darauf verwiesen. Obwohl das alles längst bekannt ist, verstoßen die Klimaforscher seit Jahren und unbeeindruckt weiter munter dagegen. Deswegen ist diese Auffrischung notwendig. [hier]. Anm. d. Übers.