

Offener Brief an Tom Karl vom NOAA/NCEI bzgl. seiner „den Stillstand zerschlagenden“ Daten

geschrieben von Bob Tisdale | 14. Juni 2015

Bob Tisdale

Betreff: Die Studie von Karl et al. (2015) mit dem Titel „Possible artifacts of data biases in the recent global surface warming hiatus“ [übersetzt: Mögliche Artefakte von Datenverzerrungen bei dem jüngsten Stillstand der globalen Erwärmung] und der Daten von der Ozeanoberfläche, die diesen stützen.

Beispiel für Deutschland: Offener Brief an die US-Senatoren Ted Cruz, James Inhofe und Marco Rubio

geschrieben von Bob Tisdale | 14. Juni 2015

Bob Tisdale

Betreff: Fragen zu auf Klimamodellen basierender Wissenschaft

Von: Bob Tisdale – unabhängiger Klimaforscher

An: Die ehrenwerten Senatoren Ted Cruz, James Inhofe und Marco Rubio

Sehr geehrte Senatoren Cruz, Inhofe und Rubio,

ich schreibe an Sie als Vorsitzender des Subkomitees Weltraum,

Wissenschaft und Wettbewerbsfähigkeit des Environment and Public Works

Committee des Senats und dem Komitee für Ozeane, Atmosphäre, Fischerei

und Küstenwache. Ich bin ein unabhängiger Forscher, der globale

Erwärmung und Klimawandel untersucht, und wahrscheinlich bin ich am

bekanntesten durch meine Artikel auf dem Webblog WattsUpWithThat, wo ich

als investigativer Reporter betrachtet werde.

Über die Verzerrungen durch

Auslassungen im NOAA-Bericht zum Klimastatus 2014

geschrieben von Bob Tisdale | 14. Juni 2015

Bob Tisdale

Ich hatte den Klimastatusbericht (SOTC) der NOAA (hier) noch nicht gelesen, als ich den Beitrag schrieb mit dem Titel [übersetzt] „Hilft die Wärmespitze der globalen Temperatur 2014 der zunehmenden Diferenz zwischen Klimamodellen und der Realität?“ (hier). Ich habe darin einfach gemessene Daten und Ergebnisse von Klimamodellen miteinander verglichen. Hier folgen ein paar Beobachtungen zum jährlichen NOAA-Bericht. Dieser Bericht hat sich großer Verzerrungen schuldig gemacht durch das Verschweigen wichtiger Punkte. Zunächst folgt eine Einführung.

Absolut erstaunlich! Ein Klimakatastrophen-Wissenschaftler schreibt einen Blogbeitrag über...

geschrieben von Bob Tisdale | 14. Juni 2015

Bob Tisdale

Bitte setzen Sie die Kaffeetasse ab, bevor Sie weiterlesen. Sie würden ungerne Ihre Tastatur und den Bildschirm bespritzen. Sagen Sie nicht, ich hätte Sie nicht gewarnt!

Ich muss ein Bekenntnis ablegen. Ich bin einer der sehr wenigen noch verbliebenen Personen auf der Welt, die regelmäßig auf dem Blog RealClimate vorbeischauen. Hauptsächlich mache ich das aus Neugier, sozusagen um dem Sinken der Titanic in Zeitlupe zuzuschauen. (siehe Bild rechts!)

Über die schwer fassbare Absolute Globale Mittlere Temperatur – ein

Vergleich von Daten mit Modellen

geschrieben von Bob Tisdale | 14. Juni 2015

Bob Tisdale

Mit der Veröffentlichung des 5. IPCC-Zustandsberichtes glaubte ich, dass ein gewisses Interesse an einer Präsentation bestünde, mit der gezeigt wird, wie gut (in Wirklichkeit schlecht) die globalen Klimamodelle die globale mittlere Temperatur in absoluten Termen simulieren. Das heißt, die meisten Ergebnisse von Klimamodellen werden als Anomalien ausgedrückt mit Daten, die Abweichungen von den Temperaturen einer multidekadischen Referenzperiode zeigen. Siehe Abbildung 1 (rechts).