

Wie man den Stillstand der Erwärmung los werden will – wieder einmal

geschrieben von Dr. David Whitehouse | 3. Dezember 2015

Dr. David Whitehouse

Vorbemerkung des Übersetzers: Derzeit beherrscht natürlich COP21 die gesamte Klima-Thematik. Aber Verschleierung und Betrug gehen natürlich auch unabhängig davon weiter. Deswegen wollte ich mit der Übersetzung des folgenden Beitrags darauf hinweisen.

Der Temperaturstillstand ... Wieder einmal

geschrieben von Dr. David Whitehouse | 3. Dezember 2015

Dr. David Whitehouse

Wenn es das eine Thema gibt, das den Zustand der Klimawissenschaft illustriert, dann ist dieses Thema der so genannte „Stillstand“ – also die beobachtete Tatsache, dass sich die globalen jährlichen Mitteltemperaturen ebenso wie die Daten aus Satellitenmessungen in der unteren Troposphäre seit über einem Jahrzehnt nicht mehr geändert haben.

Unverminderte planetarische „Erwärmung“ ?

geschrieben von Dr. David Whitehouse | 3. Dezember 2015

Es gibt viel Unsicherheit bei Schätzungen über die Ozeanerwärmung und ihre wechselnden Wärmeinhalt.

Um das zu verstehen, braucht man nur die Unterschiede zwischen den OHC Graphen (Wärmegehalt der Ozeane) in den IPCC AR4- und AR5-Berichten betrachten. Im 20. Jahrhundert war die Erfassung der Meerestemperatur in der Tiefe spärlich in den Messpunkten und der zeitlichen Abstände im Vergleich zu den Küsten, dem Seeweg, der Nordhalbkugel und im Sommer. Verschiedene Messgeräte wurden verwendet, die ihre eigenen, in der Regel zeitlich veränderliche, Ausrichtungen und Abweichungen hatten, das Zusammenfassen aller dieser unterschiedlichen Daten war problematisch.

Die globale Kleine Eiszeit

geschrieben von Dr. David Whitehouse | 3. Dezember 2015

Dr. David Whitehouse

Dies ist ein eindrucksvolles Stück Klimaforschung. Warum also wurde dem nicht mehr Aufmerksamkeit seitens der Medien zuteil? Ist es zynisch anzunehmen, dass enthusiastisch darüber berichtet wird, dass die Sonne kaum Einfluss auf zeitweilige Klimaänderungen hat, wohingegen Arbeiten, die in die entgegengesetzte Richtung weisen, einfach übersehen werden?

Ist es die Sonne, Dummkopf?

geschrieben von Dr. David Whitehouse | 3. Dezember 2015

Dr. David Whitehouse

Die Veröffentlichung einer Studie zur Verbindung zwischen Klima und Sonne – obgleich in einem obskuren Magazin – hat wieder einmal die Frage aufgeworfen, ob die jüngste, auf der Erde beobachtete Erwärmung etwas mit dem Verhalten der Sonne zu tun hat. Die Antwort lautet für gewöhnlich, dass solare Änderungen zu gering sind, um als Ursache für Änderungen auf der Erde sowohl in absoluten als auch relativen Zahlen in Frage zu kommen.