

Die traurigen Geschichten der Wikipedia Bande im Krieg gegen WUWT – ,gruselig und ein wenig beängstigend „

geschrieben von Anthony Watts | 8. Juni 2015

von Antony Watts

Wie wir alle wissen, hat Wikipedia eine große Schwachstelle in seiner Gestaltung: es erlaubt Bandenkriege. Wir sehen dies in vielen politischen Einträgen, wie zB. die Wikipedia-Einträge für Barack Obama und Hillary Clinton, die stündlich überarbeitet werden, nur um von „Gatekeeper“ [Informationswächter] nochmals überarbeitet zu werden. [Zu dieser Thematik gab es auch hier auf EIKE bereits viele Informationen, die von ihrer Aktualität leider noch nichts verloren haben. Der Übersetzer]

Ein Vorteil des erhöhten Kohlendioxid: Bäume wachsen besser, kein „Mikes Nature Trick “ erforderlich

geschrieben von Anthony Watts | 8. Juni 2015

Anthony Watts

Boah; wer hätte dat jedacht? Da geht [Dr. Michael] Manns „Hockeyschläger“ dahin. Kein Wunder, er flachte alle Daten nach 1960 ab und spaltete die instrumentelle Aufzeichnung auf. Natürlich, wie ich schon sage, Mann ignorierte Liebigs Law* als er die „große Lüge“ erfand, später „Mikes Nature Trick“ genannt und „Hide the Decline,„. Bäume können nicht einfach nur ein Näherungswert für Temperaturen sein, sie sind auch ein Indikator für Wasser, CO2, Sonnenlicht, Nährstoffe usw. Die gesamte Wachstumsreaktion eines Baumes ist das Produkt aller Umweltfaktoren, nicht nur Temperatur, etwas, was jeder unvoreingenommene Wissenschaftler kennt und berücksichtigt. Kommerzielle Gewächshausbetreiber wissen das schon lange.

Die Sonne ist fast vollständig fleckenfrei

geschrieben von Anthony Watts | 8. Juni 2015

Anthony Watts

Schwächster Sonnenzyklus seit über einem Jahrhundert:

Die Sonne ist fast vollständig fleckenfrei. Der Haupttreiber allen Wetters und des Klimas; der Stern, der 99,86% der Gesamtmasse in unserem Sonnensystem enthält, der große Feuerball am Himmel ist wieder einmal ruhig geworden – und zwar während etwas, das wahrscheinlich der schwächste Sonnenzyklus seit über einem Jahrhundert ist. Die solare Röntgenstrahlung hat sich während der letzten Tage abgeflacht, und NOAA-Prognostiker schätzen die Chance starker Sonneneruptionen während der nächsten 24 Stunden unter 1%. Nicht mehr seit dem Zyklus 14 im Februar 1906 gab es einen Zyklus mit weniger Sonnenflecken. – Paul Dorian, Vencore Weather, 30. April 2015

Klimamodellierer Matthew England ignoriert immer noch die Realität – und behauptet, dass die IPCC-Modelle letztendlich gewinnen werden

geschrieben von Anthony Watts | 8. Juni 2015

Anthony Watts

Von der University of New South Wales und der Abteilung ‚Modell kontra Realität‘ kommt die folgende Behauptung des Alarmisten Matthew England, dessen „sag doch was“-Karriere keineswegs sehr eindrucksvoll ist. Er scheint besessen davon zu sein, „recht zu haben“ anstatt sich vernünftiger Wissenschaft zu widmen.

Falsche Vorhersagen zum Earth Day – eine unvollständige Aufzählung!

geschrieben von Anthony Watts | 8. Juni 2015

Von Anthony Watts

Einführung des Übersetzers Andreas Demmig: Earthday, veranstaltet von den professionellen Rettern der Erde findet bereits seit 1970 statt. Earthday und seine meist am Tropf der Subventionen hängenden Wissenschaftler sind noch immer aktiv im Verbreiten von katastrophalen Vorhersagen – absichtlich doppeldeutig gemeint. Angeregt durch WUWT hier die damaligen Vorhersagen [1970]. In Deutschland tut sich ein Herr Dr. W. Flad in Stuttgart, mit seinem gleichnamigen Institut als Organisator hervor. Man beachte, 1970 stand uns die nächste Eiszeit ins Haus, weil die Menschen die Umwelt so sehr verschmutzen.