

EIKE 9. IKEK: Prof. Ewert – Erderwärmung- Was wurde gemessen und wie wurde ausgewertet?

geschrieben von Admin | 28. März 2016

Auf der 9. Internationalen Klima- und Energiekonferenz hielt Prof. Dr. Karl Ewert seinen wegweisenden Vortrag zu den terrestrischen Messungen der Temperatur mittels lokaler Wetterstationen und deren Trends. Das Ergebnis ist überraschend. Von durchgängiger Erwärmung ist nichts zu finden, stattdessen aber zyklische Erwärmungs- und Abkühlungsphasen. Ein Einfluss des CO₂ ist darin nicht zu finden.

Die Schlacht um die Redefreiheit in der Wissenschaft hat begonnen!

geschrieben von David B. Rivkin Jr. Und Andrew M. Grossman | 28. März 2016

David B. Rivkin Jr. und Andrew M. Grossman
Im Jahre 1633 wurde Galileo Galilei von der Römisch-Katholischen Inquisition angeklagt, den häretischen Standpunkt zu vertreten, dass die Erde um die Sonne kreist. Er wurde zu Hausarrest bis zu seinem Tode verurteilt. Die heutigen Inquisitoren trachten nach Isolierung und dem finanziellen Ruin ihrer Opfer.

Nachgesehen: Anzahl Tornadoopfer in den USA fast auf dem niedrigsten Stand seit Beginn der Zählung um 1875

geschrieben von WebAdmin | 28. März 2016

von Helmut Kuntz
Aktuelles Ergebnis der Tornadozählung der NOAA. Die Anzahl der

Tornadoopfer in den USA ist nahe dem niedrigsten Stand seit Beginn der Zählung um 1875 und die Anzahl stärkerer Tornados ist auf dem Stand von 1987.

Inseln sind mit dem Versuch gescheitert, sich zu 100% mit grüner Energie zu versorgen, und kehrten zurück zu Diesel

geschrieben von Andrew Follett | 28. März 2016

Andrew Follett

Die Inseln Tasmania (Bild rechts) und El Hierro versuchten, ihre Ökonomien zu 100% mit grüner Energie zu befeuern, aber auf beiden Inseln ist man zurückgekehrt zu Diesel-Generatoren, nachdem man unter Problemen mit der Zuverlässigkeit der Energieversorgung sowie unter in den Himmel schießenden Stromkosten gelitten hatte.

Rekonstruierte Temperaturverläufe der vergangenen zwei Jahrtausende. Eine Literatursichtung von 1990 bis ganz aktuell

geschrieben von Helmut Kuntz | 28. März 2016

von Helmut Kuntz

Der Blog „kaltesonne“ brachte in letzter Zeit mehrere Meldungen über neue Studien mit Temperaturrekonstruktionen der letzten zwei Jahrtausende sowie der mittelalterlichen Warmzeit[1]. Als berühmteste solcher Rekonstruktionen dürfte wohl die Hockeystick-Kurve gelten (Bild 3), welche immer noch auf WIKIPEDIA und in Informationen unserer Bundesregierung dargestellt wird. Die ganz aktuelle Publikation einer Klimarekonstruktion [3] und den Hinweis dazu auf „kaltesonne“[1] nahm der Autor zum Anlass, exemplarisch solche Rekonstruktionen angefangen vom 1990 herausgekommenen IPCC-Report AR1 bis heute zu recherchieren und

darzustellen.