

Colorado lehnt Immunität für Aktivisten ab

geschrieben von Andreas Demmig | 29. März 2018

CHRIS WHITE

Eine kleine Stadt in Colorado blockierte im Stadtrat einen Vorschlag auf Immunität für Anti-Fracking-Aktivisten. Im Wesentlichen wären die Aktivisten davor geschützt, für die Blockade oder die Behinderung von Energieprojekten haftbar gemacht zu werden.

Globale CO₂-Emissionen auf Rekordhöhe, trotz Pariser Klimaabkommen

geschrieben von Andreas Demmig | 29. März 2018

MICHAEL BASTASCH

Die globalen Kohlendioxidemissionen stiegen nach einem Bericht der Internationalen Energieagentur (IEA) im Jahr 2017 um 1,4 Prozent auf die Rekordhöhe von 32,5 Gigatonnen.

Mehr weiß als grün: Der Horror-Frühling 2018 – ein Einzelfall?

geschrieben von Chris Frey | 29. März 2018

Stefan Kämpfe, Josef Kowatsch

Wann wird's mal wieder richtig Sommer – dieser alte Schlagertext bleibt unbeantwortet, solange der bislang raue, kalte Frühling 2018 mit zweistelligen Minusgraden und häufigen Schneefällen nicht endlich in die Gänge kommt. Zumindest bleibt eine vage Hoffnung auf ein paar warme Frühlingstage nach Ostern. Die Vertreter der CO₂-bedingten Erwärmungstheorie wiegeln ab und behaupten, dies sei ja nur ein Einzelfall. Doch ein Blick in die Wetteraufzeichnungen der letzten Jahre und die Temperaturtrends sowie die Vegetationsentwicklung der letzten Jahrzehnte sprechen eine deutliche Sprache. Unsere „kleine Warmzeit“

macht zunehmend einer Abkühlungsphase Platz.

NOAA-Datenmanipulation um 1,4°C: „Schlimmer kann Wissenschaft nicht degenerieren“

geschrieben von Chris Frey | 29. März 2018

James Delingpole

Die Datenmanipulationen bei der NOAA sind sogar noch viel schlimmer als wir bisher dachten: Während des vorigen Jahrhunderts wurde die „globale Erwärmung“ in den USA um bis zu 1,4°C* übertrieben!

Die Desertec-Pleite

geschrieben von Admin | 29. März 2018

Das Projekt Desertec wurde 2009 voller Euphorie gestartet. Es sollte die Energieversorgung mit Solarstrom für Europa sichern helfen und dem Erzeugerland hohe Einnahmen sichern. Wie fast immer bei Energiewendeprojekten hat man auch hier versucht politische, ökonomische und Naturgesetze auszuhebeln. Und ist erwartungsgemäß gescheitert.

Roger Letsch fasst den Iststand zusammen