

Klimaextremismus im Zeitalter der Desinformation

geschrieben von Andreas Demmig | 11. Dezember 2019

Roy W. Spencer, Ph. D.

Haben die Kriege um die globale Erwärmung jemals die Meinung von irgendjemand geändert?

Ich nehme an, es gibt einige Leute, deren Meinung geändert wurde. Soweit ich mich erinnere, sagte Judith Curry, dass Climategate (das jetzt sein 10-jähriges Bestehen feiert) ihr Weckruf war, dass institutionalisierte Klimawissenschaften möglicherweise nicht das sind, was sie von sich behaupten. Sie ist jetzt eine gut informierte und unverdrossene Skeptikerin der modernen Tendenz, jedes Schlechtwetterereignis den Menschen zuzuschreiben.

Woher kommt der Strom? – Der schwarze Mittwoch

geschrieben von AR Göhring | 11. Dezember 2019

von Rüdiger Stobbe

Der Mittwoch, 20.11.2019, war so ein Tag, der die Problematik der Wind- und Sonnenstromerzeugung – besser Nichterzeugung – knallhart offenbart.

Erde an wahlkämpfende Demokraten: Der syrische Bürgerkrieg wurde nicht durch den Klimawandel verursacht.

geschrieben von Andreas Demmig | 11. Dezember 2019

Bjorn Lomborg, Kommentar

Ist die globale Erwärmung für den Syrienkrieg verantwortlich? Die demokratischen Präsidentschaftskandidaten Pete Buttigieg, Beto O'Rourke und Bernie Sanders scheinen das zu glauben. Buttigieg und O'Rourke bezeichneten den Klimawandel im CNN-Klimarathaus in diesem Monat als nationale Sicherheitsbedrohung, die zur Auslösung des syrischen

Bürgerkriegs beitrug.

Klimawandel-Wahn unterminiert die Wissenschaft

geschrieben von Chris Frey | 11. Dezember 2019

Dr. Jay Lehr

Der verschwenderische Lebensstil, die all jene an den Tag legen, welche an den jährlichen internationalen Klimakonferenzen teilnehmen (COP25), ist nur einer von vielen sekundären Motiven, welche die globale-Erwärmung/Klimawandel-Bewegung antreiben. Für die wissenschaftliche Gemeinschaft ist Selbsterhaltung eine weitere grundlegende Motivation.

Der Klimawahnsinn gefährdet die Lebensgrundlagen von Milliarden Menschen

geschrieben von Admin | 11. Dezember 2019

Michael Klein von ScienceFiles bringt es mal wieder auf den Punkt. Sehr informativ und daher lesenswert.