

# Was passierte wirklich in Fukushima? Manfred Haferburg geht ins Detail

geschrieben von AR Göhring | 12. März 2021

(ARG)

Glaubt man Medien und Politikern, starben fast genau vor zehn Jahren Zehntausende Japaner am explodierenden Siedewasser-Kernreaktor Fukushima. Mitnichten – die Natur ist weitaus gefährlicher als Kernkraftwerke. Die gigantische Hafenwelle (Tsunami), die die japanische Hauptinsel Honschu ein paar Meter verschoben hat, tötete etwa 20.000 Menschen.

---

## Kurzmeldung: Rund um Deutschland bleiben KKW erhalten oder werden neu gebaut

geschrieben von AR Göhring | 12. März 2021

von AR Göhring

Die Energiewende, von der Regierung Schröder 1999, und dann von Merkel 2011 gegen den Rat von Fachleuten fast planwirtschaftlich durchgesetzt, zeitigt Versorgungsprobleme, die von unseren Nachbarn mit uralten oder auch neuen Kernkraftwerken aufgefangen werden.

---

## Neues von der AMO

geschrieben von Chris Frey | 12. März 2021

Willis Eschenbach

*Vorbemerkung: Jüngst hat auch Judith Curry hiersehr ausführlich dazu geschrieben. – Ende Vorbemerkung*

Ich muss zugeben, dass mich Michael Manns neues (und leider kostenpflichtiges) Opus magnum über die Atlantische Multidekadische

Oszillation (AMO), manchmal auch Atlantische Multidekadische Variabilität (AMV) genannt, sehr verwirrt. Hier sind ein paar Zitate von ihm zu diesem Thema, Hervorhebung von mir:

---

## **Fritz Vahrenholt: Die Temperaturen im Februar 2021 und der Ausstieg aus der Versorgungssicherheit Deutschland und China**

geschrieben von Admin | 12. März 2021

Die Abweichung der globalen Mitteltemperatur der satellitengestützten Messungen vom Durchschnitt der letzten 40 Jahre erhöhte sich im Februar 2021 auf 0,2 Grad Celsius. Der Trend der Temperaturentwicklung seit 1979 beträgt nach wie vor 0,14 Grad Celsius pro Jahrzehnt.

---

## **Seit 10 Jahren Fukushima**

geschrieben von Admin | 12. März 2021

von Dr. Klaus Dieter Humpich

Eigentlich wollte ich nichts zum „Fukushima-Jubiläum“ schreiben. Es ist alles gesagt. Wer will, kennt die Fakten. Man muß nur ein wenig im Internet stöbern.