

# Wie „DIE LINKE“ die Tigermücke besonders effektiv verhindert

geschrieben von Chris Frey | 16. Dezember 2020

**Helmut Kuntz**

Hätte man die kleine Tigermücken-Population im beschaulichen Städtchen Fürth durch frühzeitige CO<sub>2</sub>-Reduktion verhindern können, wie es ein Vertreter von „Die Linke“ in einer Stadtratssitzung behauptete?

---

# Klimaschau – die Tagesschau von Sebastian Lüning

geschrieben von AR Göhring | 16. Dezember 2020

Die Klimaschau informiert über Neuigkeiten aus den Klimawissenschaften und von der Energiewende. In dieser Ausgabe vom 13. Dezember 2020 geht es um den El Niño, Kältewellen, den Golfstrom, ein neues Sturmportal, Medicanes, den Fernsehfilm Ökozid, Fridays for Future, Windenergie, eine Langfrist-Energieprognose und zwei Rekorde. Viel Spaß beim Anschauen!

---

# Corona: Die Wissenschaft hat festgestellt, festgestellt, festgestellt...

geschrieben von Chris Frey | 16. Dezember 2020

Von **Günther Leudinger**

Hat sie es wirklich? Erinnern wir uns, wie alles begann. Zu Beginn der Corona-Welle wurde China wegen der harten Maßnahmen, die dort zur Eindämmung der Krankheit ergriffen wurden, in unseren Medien massiv angefeindet. Ohne die geringsten Hemmungen zeigten Fernsehsender heimlich aufgenommene Videos von Schwerkranken aus überlasteten Abteilungen in Krankenhäusern. Zum Vergleich: In Deutschland werden Gaffer, die Fotos von Unfällen machen, an den Pranger gestellt. Als es jedoch darum ging, ein ungeliebtes Land schlechtzumachen, kannten unsere Sendemedien offenkundig keinerlei Schamgefühl. Jetzt kommen wir selbst

in eine Situation, die dem, was damals China vorgeworfen wurde, schon recht nahekommt. Und diesmal geht unsere eigene Regierung mit drastischen Zwangsmaßnahmen vorneweg. Mit welcher Begründung eigentlich?

---

## **Die Temperaturen im November und die Renaissance der Kernenergie**

geschrieben von AR Göhring | 16. Dezember 2020

von Fritz Vahrenholt

Die globale Mitteltemperatur der satellitengestützten Messungen ging im November Oktober erneut nur leicht zurück. Die Abweichung vom 30-jährigen Mittel (1981 bis 2010) betrug 0,53 Grad Celsius. La Niña führt zu einer Umverteilung warmer Luftmassen in Richtung Westpazifik, wo diese vor den südostasiatischen Inseln und Landmassen nach Norden Richtung Arktis und nach Süden Richtung Antarktis umgelenkt werden. Dort sehen wir im November noch relativ hohe Temperaturen. Doch die Wärme wird in der Arktis und der Antarktis sehr schnell ins All abgestrahlt. So werden wir mit einer Verzögerung eine globale Abkühlung in den nächsten Monaten feststellen können.

---

## **Das falsche Spiel mit Schuldgefühlen**

geschrieben von Andreas Demmig | 16. Dezember 2020

von Judith Curry

Wie das „Schuldspiel“ der Lösung komplexer gesellschaftlicher Probleme im Wege steht. Ein Essay darüber, wie der Versuch, die Schuld für komplexe gesellschaftliche Probleme zu identifizieren, der Suche nach Lösungen für diese Probleme im Wege stehen kann. Was kann das Klima-Schuldspiel aus dem Covid-19-Schuldspiel lernen?