

Inwieweit ist die Klimakrise ein Generationenkonflikt?

Wird sich unser Verhalten nach Corona langfristig wirklich ändern?
Darüber und über viele andere Dinge und Verhaltensweisen wollen wir reden

Online-Talk am 16.3. 2021

Die Deutschen nutzen für Heißgetränke jährlich 2,8 Milliarden Einwegbecher, das entspricht 34 Bechern pro Kopf. Oft landen die Becher und Deckel nach kurzer Zeit in der Umwelt, weil sie achtlos weggeworfen werden oder aus überquellenden Mülleimern fallen



Foto von [Katerina Holmes](#) von [Pexels](#)

Beispiel: Coffee to go

Einwegdeckel machen die Einwegbecher besonders umweltbelastend

24.07.2020, aktualisiert: 12:17

Coffee-to-go-Becher sind umweltschädlich. Das ist bekannt. Doch jetzt gibt es eine Warnung. Das ist nicht die einzige Gefahr, die von Pappbechern ausgeht.



Coffee to go - Umweltbundesamt:

<https://www.umweltbundesamt.de/presse/pressemitteilungen/mehrweg-statt-einweg-fuer-kaffee-co>

So sieht ehrliche Fleischwerbung aus: Greenpeace startet Aktion gegen Aldi, Lidl und Co.





**ANGEBOTE
DER WOCHE**



Waldrodung
Kaufen Sie jetzt!



Tierleid Jetzt zugreifen!



Guten Appetit!
Schlechte Löhne



Artensterben
Rein in den Einkaufswagen!



**ANGEBOTE
DER WOCHE**



Waldrodung
Kaufen Sie jetzt!



Tierleid Jetzt zugreifen!



Guten Appetit!
Schlechte Löhne



Artensterben
Rein in den Einkaufswagen!

Methan mit jedem Rülpsen

Bei der Tierhaltung wird vor allem das Treibhausgas Methan frei. Es entsteht bei der Verdauung der pflanzlichen Nahrung. Rinder rülpsen und pupsen es buchstäblich in die Atmosphäre. Und dort richtet es weitaus mehr Schaden an als Kohlendioxid. Methan ist für das Klima 21-mal schlimmer als CO₂. Es findet sich aber auch in den übrigen Verdauungsprodukten und wird ebenso frei, wenn Gülle auf den Feldern ausgebracht wird.



14.000 Liter Wasser für ein Ein-Kilo-Steak
8000 Liter Wasser für eine Jeans
1000 und 1500 Liter Wasser für 1 Kg Avocado
140 Liter für eine Tasse Kaffee

2,7 Milliarden Menschen leiden mindestens einen Monat im Jahr an Wassermangel

Rund 125 Liter Wasser verbraucht ein Deutscher jeden Tag für Duschen, Zähneputzen oder Geschirrspülen. Doch das ist nicht alles: Wer hätte gedacht, dass für ein normales Mittagessen indirekt oft über 1000 Liter des kostbaren Gutes benötigt werden?

Jede Kreuzfahrt produziert tonnenweise CO₂-, Feinstaub- und Stickoxid-Emissionen.

- Der Nabu rechnet vor, dass ein **Kreuzfahrtschiff pro Tag** so viel **CO₂** ausstösst wie fast 84.000 Autos, so viel **Stickoxide** wie etwa 421.000 Autos, so viel **Feinstaub** wie etwa über 1 Million Autos und so viel **Schwefeldioxid** wie gut 376 Millionen Autos.
- Kreuzfahrtschiffe fahren mehrheitlich mit Schweröl und verbrauchen davon täglich im Schnitt 150 Tonnen. Schweröl ist stark umwelt- und gesundheitsschädlich und deswegen an Land verboten, denn das giftige Abfallprodukt der Petrochemie enthält 3.500 mal mehr Schwefel als auf Europas Straßen für PKW erlaubt wären.

Weltkugel mit Plastikmüll



**Dieser Müll wurde in den Ozeanen dieser Welt herausgefischt
Zu sehen im Klimahaus in Bremerhaven**



Paris um 12 Uhr Mittags



Links zum Online-Talk 16.3. FFF

- <https://www.mpg.de/16572277/geoengineering>
- https://youtu.be/_uz_HSXXa3I
- <https://konzepte-online.de/riskante-kuehlung/>

- **Das Eis schmilzt - Klimawandel in den Polarregionen**
- <https://www.3sat.de/wissen/wissen-aktuell/eis-schmilzt-klimawandel-polar-100.html>
- **wissen aktuell: Der Kopf isst mit! – Wie Essen unser Denken beeinflusst**
- <https://www.3sat.de/wissen/wissen-aktuell/wissen-aktuell-der-kopf-isst-mit---wie-essen-unser-denken-beeinflusst-100.html>

- **Wasserverbrauch:8000 Liter Wasser für eine Jeans**
- <https://www.sueddeutsche.de/wissen/wasserverbrauch-8000-liter-wasser-fuer-eine-jeans-1.611559>
- <https://www.ingenieur.de/technik/fachbereiche/umwelt/durstige-baumwolle-8000-liter-wasser-fuer-jeans/>
-
- **11 Dinge, die jede*r über Kreuzfahrten wissen sollte**
- <https://utopia.de/ratgeber/kreuzfahrten-kreuzfahrtschiffe/>