

**COWSPIRACY**  
THE SUSTAINABILITY SECRET

**CLIMATE CHANGE**

GLOBAL GREENHOUSE GAS EMISSIONS

51%  DUE TO LIVESTOCK AND THEIR BYPRODUCTS

13%  DUE TO TRANSPORT (ROAD, RAIL, AIR & MARINE)

A PLANT BASED DIET CUTS YOUR CARBON FOOTPRINT BY 50%  

VEGAN MEAT EATER

**SPECIES EXTINCTION**

110 ANIMAL AND INSECT SPECIES ARE LOST EVERY DAY FROM RAINFOREST DESTRUCTION 

ANIMAL AGRICULTURE IS THE LEADING CAUSE OF SPECIES EXTINCTION OCEAN DEAD ZONES WATER POLLUTION AND HABITAT DESTRUCTION 

**DEFORESTATION**

1-2 ACRES RAINFOREST ARE CLEARED EVERY SECOND

ANIMAL AGRICULTURE IS RESPONSIBLE FOR 91% OF AMAZON DESTRUCTION 

WHAT CAN WE DO ABOUT IT?

 A PERSON WHO FOLLOWS A VEGAN DIET PRODUCES 50% LESS CO<sub>2</sub>, AND USES 1/11<sup>TH</sup> OIL, 1/13<sup>TH</sup> WATER AND 1/18<sup>TH</sup> LAND COMPARED TO A MEAT EATER

WE CAN MAKE A DIFFERENCE, SIMPLY BY EATING LESS ANIMAL PRODUCTS AND REPLACING THEM WITH PLANTS   

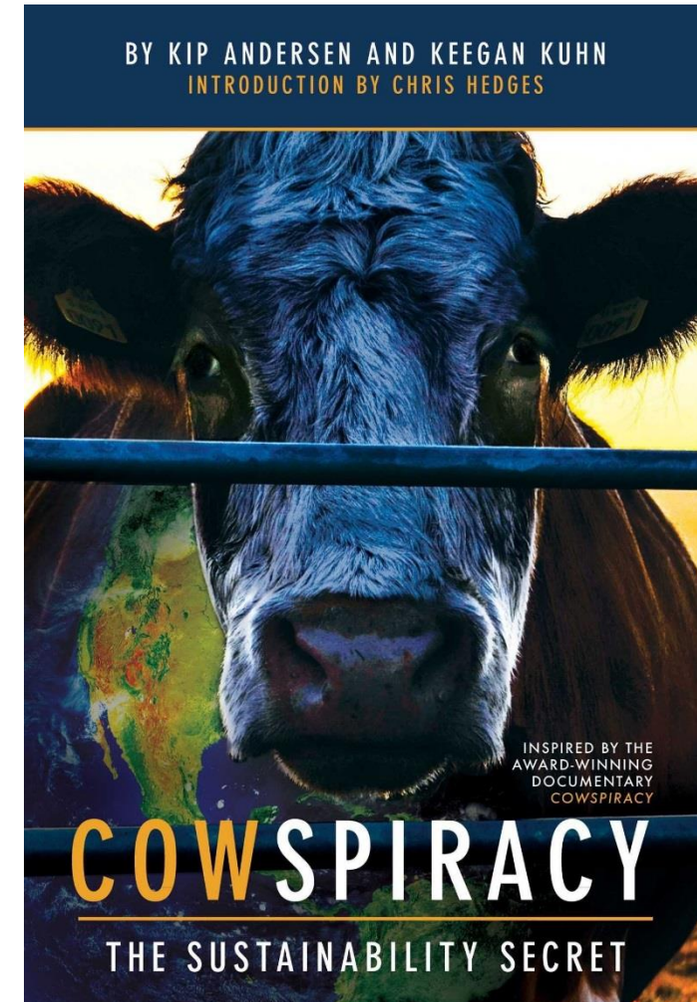


## Hochschulgruppe des BUND Heidelberg

Treffen:  
Wöchentlich  
(während der Vorlesungszeit)  
**Dienstags 17:42 Uhr**  
im Welthaus am Hbf

**BUNDhochschulgruppeHD**  
[@googlegroups.com](https://www.google.com/groups)

Für das Vorführrecht erhielten wir finanzielle Unterstützung vom:



**Infobroschüre zum  
Filmabend**

## Quellenvergleich

### Viehzucht & Klimawandel:

Food and Agriculture Organization der <b>United Nations</b> (FAO) <sup>1,2</sup>	<b>Cowspiracy</b> beruft sich auf das Worldwatch Institute <sup>3</sup>
Viehzucht verursache <b>14,5%</b> der Treibhausgasemissionen.	Viehzucht verursache <b>51%</b> der Treibhausgasemissionen.
Die vom Vieh <b>ausgeatmete CO<sub>2</sub></b> dürfe nicht gezählt werden, da es von Futterpflanzen der Atmosphäre entnommen wurde.	Das vom Vieh <b>ausgeatmete CO<sub>2</sub></b> müsse zusätzlich gezählt werden.
Die <b>Wirkung von Methan</b> auf das Klima wird für die nächsten 100 Jahre berechnet (25-fache Klimawirkung von CO <sub>2</sub> ).	Die <b>Wirkung von Methan</b> auf das Klima wird nur für die nächsten 20 Jahre berechnet (72-fache Klimawirkung von CO <sub>2</sub> ).

- 1 Gerber et al. (2013). Tackling climate change through livestock – A global assessment of emissions and mitigation opportunities. FAO, Rome.
- 2 Steinfeld et al. (2006). Livestock's long shadow. FAO. ISBN 978-92-5-105571-7. Rome.
- 3 Goodland & Anhang (2009). Livestock and Climate Change. What if the key actors in climate change were pigs, chickens and cows? Worldwatch Institute, Washington.

## Ausführlicher Faktencheck

<https://blog.filmefuerdieerde.org/cowspiracy-und-die-vermeintliche-verschwoerung-der-umweltorganisationen/>



## Heutiger Standpunkt der NGOs zum Thema Fleischkonsum, Webseitenüberprüfung

**Greenpeace:** <https://www.greenpeace.de/>

- Forderungen einer ökologischen und sozial verträglichen Landwirtschaft
- Aufruf zum Kauf von Bio-Lebensmitteln
- Spendenaufruf "Massentierhaltung bedroht Trinkwasser"
- Studie: Senkung des Fleischkonsums in Deutschland: **Der durchschnittliche Deutsche verzehrt doppelt so viel Fleisch, wie von Gesundheitsorganisationen empfohlen.**

**Sierra Club:** <https://www.sierraclub.org/>

- Auf der Webseite direkt tatsächlich nichts zu Fleischkonsum oder Landwirtschaft, ABER:
- Statement des interviewten Bruce Hamilton (Sierra Club Deputy Executive Director): <https://www.sierraclub.org/compass/2014/10/food-and-our-climate>

**Surfrider Foundation:** <https://www.surfrider.org/>

- Bemühen sich Schutzzone zu etablieren, in denen nicht gefischt werden darf
- Kein direkter Focus auf Fischkonsum
- Statement zu Cowspiracy: <https://www.surfrider.org/pages/mistruths-in-cowspiracy>

**Rainforest Action Network**

[https://www.ran.org/responsible\\_food](https://www.ran.org/responsible_food)

## Fazit BUND Hochschulgruppe

- ➔ Das Verbrennen fossiler Energieträger gehört zu den Hauptverursachern der globalen Erwärmung.
- ➔ Der Umstieg auf Erneuerbare ist wichtig und dringend und NICHT nutzlos in Anbetracht des Fleischkonsums.
- ➔ Die industrielle Fleischproduktion ist ein äußerst wichtiger Faktor bezüglich Klimaerwärmung und Urwaldabholzung und egal welche Zahlen man zugrunde legt, wir finden sie zu hoch.

Bund für  
Umwelt und  
Naturschutz  
Deutschland