

# Inhalt

<b>Das andere Klimabuch</b>	9
25 Experten – Überraschende Fakten –	
Rationale Alternativen zur Klimaangst	

## I. Wo die Klimaangst in die Irre führt – Überraschende Fakten

<b>»Niemand will gute Nachrichten«</b>	15
Ein Klima zwischen Alarmismus und Beschwichtigung	
von Axel Bojanowski	
<b>Alles immer schlimmer?</b>	27
Was in den Berichten des Klimarats steht	
von Roger Pielke Jr.	
<b>Von der Klima- zur Erntekrise?</b>	39
Was der Klimarat über Klimawandel und Ernteerträge	
wirklich schreibt	
von Patrick Brown	
<b>Der Klimarat</b>	45
Zwischen Alarmismus und Nüchternheit	
von Reiner Grundmann	
<b>Nein, wir stehen nicht vor dem Kippunkt</b>	55
Über eine kontraproduktive Metapher	
von Seaver Wang	
<b>»Liebe Schüler, ihr verbraucht drei Erden!«</b>	65
Ein Faktencheck	
von Thomas Unnerstall	
<b>Nicht das Ende der Welt</b>	77
Fortschritte beim Katastrophen- und Klimaschutz	
Ein Gespräch mit Hannah Ritchie	

**Wir haben es in der Hand** 83  
Die Skalenabhängigkeit der Katastrophe  
von Ken Caldeira

## **II. Warum Klimaangst dem Klima schadet – neue Perspektiven**

**Ikonen der Angst** 91  
Über fragliche Vorbilder und pädagogische Verantwortung  
von Robert Benkens

**System Change, Not Climate Change** 105  
Über einen großen Irrtum der Klimabewegung  
von Rainer Zitelmann

**Ob wir so die Welt retten?** 115  
Eine ökonomische Bilanz der Energiewende  
von Daniel Stelter

**»Mit dem Klima lässt sich nicht verhandeln!«** 127  
Per Gerichtsbeschluss zur Weltrettung?  
von Sebastian Müller-Franken

**Klimawandel und die Bedrohung der Demokratie** 145  
Über gefährliche Fehlschlüsse aus der Klimaangst  
von Jon Naustdal

**»I want you to panic!«** 157  
Über eine kontraproduktive Klimaangst  
von Raphael Bonelli

**Das Problem mit den Deadlines** 165  
Und was man dagegen tun kann  
von Mike Hulme

<b>Gegen Fatalismus und Lagerdenken</b>	177
Zur politischen Psychologie der Klimadebatte	
Ein Gespräch mit Steven Pinker	

### **III. Wie wir es besser machen können – rationale Alternativen**

<b>Optionen zum Umgang mit dem Klimawandel</b>	183
Welche Rolle kann ›die‹ Wissenschaft dabei spielen?	
von Hans von Storch	
<b>Katastrophenschutz und Anpassung</b>	195
Eine Erfolgsgeschichte aus Bangladesch	
Ein Gespräch mit Joyashree Roy	
<b>Ökonomische Bildung in der Klimakrise</b>	203
Warum wir ökonomische Bildung gerade jetzt brauchen	
von Janosch Schierke	
<b>Energiewende</b>	213
Wo, wie und wohin?	
von Joachim Weimann	
<b>Klimaangst überwinden</b>	223
Ein holistischer Ansatz für einen nachhaltigen Verkehr	
von Andreas Schneider	
<b>Bio hui, Gentechnik pfui?</b>	235
Die moderne Landwirtschaft in der (Klima-)Krise	
von Timo Küntzle	
<b>Atomkraft? Ja, bitte!</b>	247
Wie Kernenergie die Industriegesellschaft	
mit dem Klimaziel versöhnen kann	
von Anna Veronika Wendland	

<b>Mensch und Natur befreien!</b> Trends und Potentiale der Entkopplung von Amardeo Sarma	261
<b>Was technologisch alles möglich wäre</b> Technologieoffenheit und Innovationen für den Klimaschutz von Ludger Wess	269