

| | |
|---|-----|
| <i>Danksagung</i> | 9 |
| <i>Vor- und Geleitworte</i> <i>von Mike Hulme, Ottmar Edenhofer und Steve Rayner</i> | 13 |
| | |
| Einführung | 23 |
| | |
| <i>Kapitel 1</i> | |
| Was verstehen wir unter Klima? | 37 |
| Was ist Klima? | 38 |
| Die physikalische Dimension von Klima | 41 |
| Die kulturelle Dimension von Klima | 46 |
| Klima als Ideologie | 51 |
| Klima in der Geschichtsschreibung | 59 |
| Zusammenfassung | 61 |
| | |
| <i>Kapitel 2</i> | |
| Die Entdeckung von Klimawandel | 67 |
| Einleitung | 67 |
| Die Genealogie von Klimawandel | 69 |
| Natürlicher Klimawandel | 71 |
| Anthropogener Klimawandel | 73 |
| Klimawandel heute | 87 |
| Zusammenfassung | 92 |
| | |
| <i>Kapitel 3</i> | |
| Was leistet Wissenschaft? | 97 |
| Einleitung | 97 |
| Was sind wissenschaftliche Erkenntnisse? | 100 |
| Wie robust sind wissenschaftliche Erkenntnisse? | 105 |
| Wie wird Wissenschaft gesteuert? | 113 |

| | |
|---|-----|
| Wie wird wissenschaftliche Erkenntnis in der Gesellschaft genutzt?..... | 119 |
| Zusammenfassung | 124 |

Kapitel 4

| | |
|--|------------|
| Welchen Wert haben Werte? | 129 |
|--|------------|

| | |
|--|-----|
| Einleitung | 129 |
| Beispiele für die Anwendung ökonomischer Schlüsselkonzepte | 132 |
| Der Stern-Report und seine Kritiker | 142 |
| Das Offenlegen von Werten in der Ökonomie | 148 |
| Zusammenfassung | 153 |

Kapitel 5

| | |
|--------------------------------|------------|
| Woran wir glauben | 157 |
|--------------------------------|------------|

| | |
|---|-----|
| Einleitung | 157 |
| Wo ist das Problem mit dem Klimawandel? | 160 |
| Theologien der Schuld | 168 |
| Gerechte Lösungen | 172 |
| Persönliche Transformationen | 178 |
| Zusammenfassung | 182 |

Kapitel 6

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Wovor wir uns fürchten | 187 |
|-------------------------------------|------------|

| | |
|--|-----|
| Einleitung | 187 |
| Risikokulturen | 190 |
| Welche Klimaveränderungen sind gefährlich und woher wissen wir das? | 198 |
| Wahrnehmung von Klimarisiken | 201 |
| Die soziale Verstärkung von Risiko | 206 |
| Zusammenfassung | 210 |

Danksagung

Kapitel 7

| | |
|--|-----|
| Wie kommunizieren wir Risiken? | 215 |
| Einleitung | 215 |
| Modelle der Wissenschaftskommunikation | 219 |
| Keine Aussage ist neutral | 226 |
| Sprachliche Repertoires | 229 |
| Die Bildsprache von Klimawandel | 234 |
| Zusammenfassung | 241 |

Kapitel 8

| | |
|--|-----|
| Was ist Fortschritt? | 245 |
| Einleitung | 245 |
| Was verstehen wir unter Entwicklung? | 249 |
| Klimawandel und Armut | 258 |
| Klimawandel und Bevölkerung | 261 |
| Konflikte zwischen Klimawandel und Entwicklung | 266 |
| Zusammenfassung | 270 |

Kapitel 9

| | |
|---|-----|
| Wer regiert das Klima? | 275 |
| Einleitung | 275 |
| Klimasteuerung durch Kyoto | 279 |
| Klimasteuerung über den Markt | 285 |
| Klimasteuerung durch nicht staatliche Akteure | 290 |
| Die ›Unbeholfenheit‹ von Klimasteuerung | 294 |
| Zusammenfassung | 300 |

Kapitel 10

| | |
|--|------------|
| Jenseits von Klimawandel | 305 |
| Klimawandel ist überall | 305 |
| Warum Klimawandel nicht ›gelöst‹ werden wird | 312 |
| Vier Mythen zu Klimawandel | 319 |
| Die kulturellen Botschaften von Klimawandel | 330 |
| Jenseits von Klimawandel | 333 |
| <i>Anmerkungen</i> | <i>339</i> |
| <i>Literatur</i> | <i>363</i> |
| <i>Index</i> | <i>376</i> |