

Inhalt

Prolog 9

200 v. Chr. bis 300 n. Chr.
Optimum und Imperium: Von der Blüte Roms
ins »dunkle Zeitalter« 19

September 480 v. Chr.
Die Aura der Demokratie 35

535 – 542
Der fahle Schatten der Sonne und
die Pest des Justinian 41

Frühneuzeitliches Wettertagebuch und Arktisches Eis
Zeugnisse der Klimageschichte 48

9. Jahrhundert
Das abrupte Ende der Maya-Hochkultur 54

Von 950/1000 bis 1300
Die Mittelalterliche Warmperiode 59

1274 und 1281 (und 1944/45)

Götterwind 72

1315 – 1350

Der lange Regen, der Große Hunger,
der Schwarze Tod 79

Ca. 1315 bis 1850

Die Kleine Eiszeit 92

Sommer 1588

Der »Protestantische Sturm« rettet England
vor der Armada 118

Januar 1709

»The coldest winter in memory ...« 129

August 1776 und Dezember 1776

Die Fortune des George Washington 138

13. Juli 1788 bis 14. Juli 1789

Hagel – das Totenglöcklein des Ancien Régime 146

27./28. Juli 1794

»Regen ist konterrevolutionär!« 154

23. Januar 1795

Die festgefrorene Flotte 161

1812

Napoleons Schicksal I: Russische Wetterextreme 166

18. Juni 1815
Napoleons Schicksal II: Regen und Schlamm
bei Waterloo 177

25. August 1814
»Regen wie das Rauschen eines mächtigen
Katarakts ...« 183

1815/1816
Das Jahr ohne Sommer 190

8. November 1939
Nebel über München 200

Dezember 1941
Als der Vormarsch der Wehrmacht einfrore 207

6. Juni 1944
D-Day: Die Ruhe inmitten des Sturms 217

20. Juli 1944
Sommerhitze über der Wolfsschanze 228

Dezember 1944
Die Nebel des Krieges – Hitlers letzte Offensive
in den Ardennen 230

Oktober 1946–März 1947
Der Hungerwinter 240

16./17. Februar 1962
Sturmflut 247

24. April 1980
Operation Eagle Claw – eine Präsidentschaft endet
im Sandsturm 257

29. August 2005
Hurrikan Katrina 265

Sommer 2015
Kalifornien trocknet aus 272

Epilog
Die kurze Geschichte der (derzeitigen) globalen
Erwärmung 277

Anhang
Anmerkungen 282