

---

# Inhalt

---

<b>Einleitung</b> .....	7
<b>1. Der menschengemachte Klimawandel</b> .....	16
1.1 Das Klimasystem der Erde.....	16
<i>Treibhauseffekt und Kohlenstoffkreislauf</i> .....	17
1.2 Der Eingriff in den Kohlenstoffkreislauf und seine Folgen.....	19
<i>Die Verselbständigung des Klimawandels</i> .....	22
<i>Die Auswirkungen des Klimawandels</i> .....	24
<i>Die Zukunft des Klimawandels</i> .....	29
1.3 Jenseits des Klimawandels: Anthropozän und planetarische Grenzen .....	32
<b>2. Natur und Gesellschaft im Kapitalismus</b> .....	34
2.1 Die materialistische Geschichtsauffassung .....	34
«Der Mensch».....	34
<i>Natur – Arbeit – Gesellschaft</i> .....	36
<i>Produktionsweise und Geschichte</i> .....	39
2.2 Die kapitalistische Produktionsweise .....	41
<i>Ursprünge</i> .....	41
<i>Die doppelte Trennung in den kapitalistischen     Eigentumsverhältnissen</i> .....	45
<i>Die Akkumulation des Kapitals</i> .....	48
2.3 Kapitalismus und stoffliche Welt .....	52
<i>Rücksichtslosigkeit gegenüber den stofflichen Grundlagen</i> .....	52
<i>Kapitalismus und Produktivkraftentwicklung</i> .....	56
<i>Akkumulation und Natur</i> .....	60
<i>Der Riss im Stoffwechsel</i> .....	61
<i>Die Klimakrise als Riss im Stoffwechsel</i> .....	65
<i>Ökologische Krisenentwicklung: Rifts &amp; Shifts</i> .....	66
2.4 Ökonomie und Politik.....	68
<b>3. Der fossile Kapitalismus</b> .....	72
3.1 Vom Wasser zur Kohle: Die Entstehung des fossilen Kapitals ....	73
<i>Die protofossile Ökonomie</i> .....	73
<i>Klassenkämpfe im frühen Kapitalismus</i> .....	74
<i>Der Durchbruch der Kohle</i> .....	76
3.2 Die Konsolidierung des fossilen Kapitalismus .....	78
<i>Die Kohle als Basis der zweiten industriellen Revolution</i> .....	78
<i>Der Aufstieg des Öls</i> .....	80

<i>Der Weg ins Anthropozän</i> .....	82
<i>Chinas Fabrik der Welt</i> .....	86
3.3 Untergang des fossilen Kapitalismus? Ein Ausblick .....	88
<b>4. Die Politik mit dem Klimawandel</b> .....	92
4.1 Vom Kyoto-Protokoll zum Pariser Klimaabkommen .....	93
4.2 Das Geschäft mit den Verschmutzungsrechten: der Emissionshandel .....	97
4.3 Die Energiewende in Deutschland (und anderswo) .....	105
4.4 Fossile Bewältigungsstrategien: Climate Engineering .....	116
<b>5. Die Klimabewegung</b> .....	122
5.1 Fridays for Future .....	124
5.2 Extinction Rebellion und Letzte Generation .....	126
5.3 Ende Gelände und der linksradikale Bewegungsarm .....	132
5.4 Ausblick: Ein «Labour turn» der Klimabewegung?.....	134
<b>6. Der Green New Deal</b> .....	138
6.1 Die Stärken des Green New Deal .....	140
6.2 Die Schwächen des Green New Deal .....	142
<i>Die Bewegung ist alles, das Ziel ist nichts</i> .....	142
<i>An die Regierung kommen ohne die Macht zu übernehmen</i> ...	146
<i>Kein Abschied vom Wachstums- und Verwertungszwang</i> .....	149
<i>Die Reproduktion imperialer Verhältnisse</i> .....	150
<b>7. Degrowth/Postwachstum</b> .....	156
7.1 Von den Grenzen des Wachstums zur Postwachstumsbewegung .....	156
7.2 Die Stärken von Degrowth .....	158
7.3 Die Schwächen von Degrowth.....	160
<b>8. Ökologischer Sozialismus</b> .....	167
8.1 Eckpunkte eines ökologischen Sozialismus.....	167
<i>Gesellschaftliche Planung statt Privateigentum</i> .....	167
<i>Demokratie, Ökologie und Sozialismus</i> .....	169
<i>Technologie</i> .....	172
<i>Die Maßgabe der sozialen Ein- und Vorsicht</i> .....	174
<i>Reichtum und Bedürfnisse</i> .....	175
8.2 Klasse, Klimabewegung und Sozialismus .....	178
<i>Abschied von der Arbeiter:innenklasse?</i> .....	178
<i>Warum die Arbeiter:innenklasse?</i> .....	180
<i>Klasse vs. Klima?</i> .....	182
<i>Ökologische Klassenpolitik und Sozialismus</i> .....	185
<b>Literaturverzeichnis</b> .....	189