

# Inhalt

<b>Einführung.....</b>	<b>7</b>
<b>1. Ökologie und Systemtheorie.....</b>	<b>11</b>
<b>2. Zum aktuellen Diskussionsstand in der ökologischen Ethik .....</b>	<b>15</b>
2.1 Ist Umweltethik eine Bereichsethik?.....	23
<b>3. Ökologische Wissenschaft – Wirklichkeit, Widersprüche und Perspektiven .....</b>	<b>25</b>
<b>4. Ordopolitische Vorstellungen als zentrale Frage ökologischer Nachhaltigkeit .....</b>	<b>31</b>
4.1 Biodiversität .....	39
4.2 Ressourcen.....	40
4.3 Boden.....	42
4.4 Plastikmüll und Abfall.....	47
<b>5. Ökologie und Wirtschaft.....</b>	<b>49</b>
5.1 Soziale Ökologie .....	56
5.2 Öko-soziale Marktwirtschaft.....	59
<b>6. Ökologie und Demokratie.....</b>	<b>65</b>

<b>7. Ökologie und soziale Gerechtigkeit .....</b>	<b>71</b>
7.1 Ökologie der Beziehungen .....	73
7.2 Resilienzstrategien als Antwort? .....	75
<b>8. Voraussetzungen für eine funktionierende ökologische Grundordnung.....</b>	<b>79</b>
8.1 Technophilie oder Technophobie .....	83
<b>9. Einige ethische Fragestellungen .....</b>	<b>87</b>
9.1 Tierethik und Tierschutz .....	92
9.2 Bodenrecht.....	98
9.3 Klima .....	101
9.4 Das Wachstumsproblem.....	112
9.5 Umweltgerechtigkeit .....	122
Risiko und soziale Gerechtigkeit.....	123
Ökologische Ursachen für Kriege .....	128
9.6 Ökologisches Handeln.....	129
Der Konvivialismus-Ansatz .....	136
9.7 Steuerungsmechanismen .....	141
Klimaschutz-Rente .....	147
9.8 Zero-Emission-Ziel .....	150
<b>10. Fazit und Ausblick.....</b>	<b>155</b>
<b>Literatur.....</b>	<b>159</b>