

Inhaltsverzeichnis

<i>Abkürzungsverzeichnis</i>	XXIII
1 Einleitung	1
1.1 Sind die Ressourcen erschöpfbar?	2
1.2 Die Wirtschaft muss und kann wachsen	7
1.3 Zukunftsfragen	8
1.4 Neuer Realismus	10
1.5 Inhalt dieses Berichts	12
2 Die Weltwirtschaft und ihre nachhaltige Entwicklung	15
2.1 Ist-Zustand an der Jahrhundertwende	20
2.2 Welthandel	25
2.3 Nord-Süd-Problematik und globale Governance des Wirtschaftswachstums	30
2.4 Weltfinanzen und Kapitalmärkte	39
2.5 Ziele und Prognosen für Wirtschaftswachstum	49
2.6 Wirtschaftspolitische Ausblick	62
2.7 Bei welchen Staaten bzw. Bevölkerungsgruppen muss also eine Governance ansetzen?	68
3 Wachstum	75
3.1 Wachstumsgesetze	79
3.2 Bevölkerungswachstum	83
3.3 Wirtschaftswachstum	89
4 Die Wirtschaftsleistung bestimmt die Lebensqualität	93
4.1 Bevölkerungswachstum	93
4.2 Wirtschaftswachstum	100
4.3 Demografische Daten	105
4.4 Bildung, Information und Mobilität	108

4.5	Erwerbstätigkeit und Konsumanteile	111
4.6	Energie, Handel, Konflikt und Glück	113
4.7	Zusammenfassung	124
5	Ein Weltmodell	127
5.1	These vom ähnlichen Verhalten der Bevölkerungsgruppen	128
5.2	Anwendung der These vom ähnlichen Verhalten der Bevölkerungsgruppen mit gleicher Wirtschaftsleistung pro Kopf	139
6	Nahrung und Wasser	151
6.1	Was ist falsch an der Ernährungspolitik?	153
6.2	Nahrungsbedarf und -verbrauch	157
6.3	Nahrungsproduktion	162
6.4	„Tragekapazität“ der Erde	173
6.5	Bevölkerungswachstum und Ernährung	174
6.6	Nahrungsproduktion und Erwerbstätigkeit	175
6.7	Wasser, Trinkwasser	175
7	Materielle Ressourcen	187
7.1	Materielles Wachstum braucht Rohstoffe	187
7.2	Es gibt genug materielle Ressourcen	190
7.3	Der Weltmarkt für materielle Ressourcen zu Beginn des 21. Jahrhunderts	196
7.4	Kreislaufwirtschaft	198
7.5	Nachwachsende Rohstoffe	205
8	Energie	211
8.1	Eine globale Governance für Energie	211
8.2	Energiebedarf	215
8.3	Energieressourcen und Beschaffung der Energie	221
8.3.1	Fossile Energiequellen	223
8.3.2	Erneuerbare Energien	236
8.3.3	Kernenergie	250
8.4	Speicherung und Transport von Energie	253
8.5	Arbeitsplätze im Energiebereich	255
9	Land, Verkehr, Umwelt, Klima	257
9.1	Landbedarf	257
9.2	Landverkehr	261

9.3	Umweltschutz, Kohlendioxid und Klima	271
9.3.1	Lokale Umweltbelastung	272
9.3.2	Globale Umweltbelastung, Kohlendioxid und Klima	273
9.4	Kohlenstoffkreislauf	276
9.5	Arbeitsplätze im Umweltschutz	278
10	Moral und Erwerb	283
10.1	Kapitalismus und Marktwirtschaft	287
10.2	Optimismus oder Pessimismus?	294
10.3	Brüderlichkeit	298
10.4	Ethik und Marktwirtschaft	301
11	Arm und Reich	305
11.1	Steuern als Ärgernis	312
11.2	Besteuerungsalternativen	315
11.3	Arbeit schaffen	321
11.4	Geld oder	325
11.5	Der wahre Grund der Armut	325
12	Zusammenfassung	329
<i>Anhang I</i>	Das Bruttoinlandsprodukt als Maßstab für die Wirtschaftsleistung	337
<i>Anhang II</i>	Wodurch und warum wachsen das BIP und das BIP pro Kopf?	349
<i>Anhang III</i>	Wirtschaftspolitischer Ausblick für ausgewählte Länder und Regionen	363
<i>Anhang IV</i>	Typischer Durchgang durch die Industrielle Revolution	395
<i>Anhang V</i>	Die Kosten für die Ernährung	407
<i>Anhang VI</i>	Nachwachsende Rohstoffe	411
<i>Anhang VII</i>	Nur mehr – und nicht weniger – Technik kann die Probleme lösen	417
	Literaturverzeichnis	421
	Sachverzeichnis	425
	Über die Autoren	429