

Harald Stricker

**Entwicklung
und
Umweltqualität**

Verlag P.C.O. Bayreuth

Inhaltsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis.....	VII
Tabellenverzeichnis und Anhang.....	X
Abkürzungsverzeichnis.....	XI
1. Kapitel: Einleitung.....	1
1.1. Einführung und Problemstellung.....	1
1.2. Vorgehensweise.....	4
2. Kapitel: Theoretische Grundlagen.....	6
2.1. Kennzeichnung der Umwelt.....	6
2.1.1. Grundlagen der Umweltanalyse.....	6
2.1.2. Koordination der Umweltgüter.....	11
2.2. Kennzeichnung der wirtschaftlichen Entwicklung.....	13
3. Kapitel: Umwelt und Entwicklung im Modell.....	19
3.1. Vorbemerkungen.....	19
3.1.1. Wachstumsgegner und Wachstumsbefürworter.....	19
3.1.2. Die Umweltproblematik im Rahmen des neoklassischen Wachstumsmodells.....	23
3.1.3. Einführung für den verbalanalytischen Ansatz.....	33
3.2. Bestimmungsfaktoren der Umweltqualität im Entwicklungsprozeß.....	38
3.2.1. Änderungen im Konsum- und Wahlverhalten.....	38
3.2.2. Änderungen im Regenerationsverhalten.....	58
3.2.3. Änderungen staatlicher Verhaltensweisen.....	76

3.2.4.	Das Unternehmerverhalten.....	92
3.2.5.	Technische Änderungen.....	110
3.3.	Hypothese über die Veränderung der Umweltqualität im Entwicklungsprozeß.....	131
3.3.1.	Vorbemerkungen.....	131
3.3.2.	Phasenmodell.....	132
3.3.3.	Environmental Kuznets Curve.....	139
3.3.4.	Präzisierung des Grundmodells.....	142
3.3.4.1.	Der Einfluß des Zeitfaktors auf das Grundmodell.....	142
3.3.4.2.	Der Einfluß der Problemstruktur der Umweltindikatoren auf das Grundmodell.....	148
3.4.	Zusammenfassung.....	158
4.	Kapitel: Umwelt und Entwicklung in der Empirie.....	162
4.1.	Einleitung.....	162
4.1.1.	Vorbemerkungen.....	162
4.1.2.	Daten.....	163
4.1.3.	Statistische Vorgehensweise.....	169
4.2.	Empirische Auswertung.....	173
4.2.1.	Vorbemerkungen.....	173
4.2.2.	Empirischer Befund.....	173
4.3.	Interpretation des empirischen Befunds.....	188
4.4.	Ergebnisse.....	197
4.5.	Politische Implikationen.....	201
5.	Kapitel: Zusammenfassung und Schlußbemerkungen.....	208
ANHANG.....	214
LITERATURVERZEICHNIS.....	220