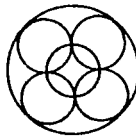
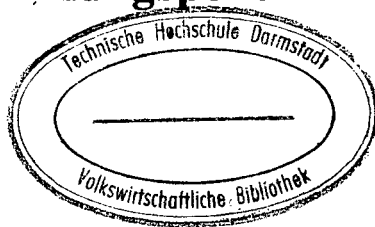


SCHRIFTEN
DES DEUTSCHEN ÜBERSEE-INSTITUTS
HAMBURG

----- Nummer 7 -----

Wolfgang Hein (Hrsg.)

Umweltorientierte Entwicklungspolitik



Hamburg 1991

Inhaltsverzeichnis

Vorwort

IX

I Umweltorientierte Entwicklungspolitik - theoretische Fragen

Wolfgang Hein

Wachstum - Grundbedürfnisbefriedigung - Umweltorientierung:
Zur Kompatibilität einiger entwicklungspolitischer Ziele

3

Hans-Jürgen Harborth

Die Diskussion um dauerhafte Entwicklung (Sustainable
Developments): Basis für eine umweltorientierte
Weltentwicklungspolitik?

37

Bernhard Glaeser

Ein humanökologischer Ansatz für Agrar- und
Entwicklungspolitik

63

Udo E. Simonis

Ökologie, Politik und Wissenschaft -
Drei allgemeine Fragen

75

Elmar Römpczyk

Der neue West-Ost-Dialog bietet dem Süden auch neue Chancen:
z.B. Impulse für umweltverträgliche Entwicklung

89

II Umweltpolitische Zusammenarbeit zwischen Industrie- und Entwicklungsländern - Allgemeine Aspekte

Manfred Wöhlcke

Umweltorientierte Entwicklungspolitik:
Schwierigkeiten, Widersprüche, Illusionen

109

Arnim Bechmann/ Brigitte Fahrenhorst

Konzept und theoretisches Fundament des Projekttyps
"Ökologischer Wissenstransfer"

127

<i>Hans-Peter Schipulle</i>		
Einbeziehung der Umweltdimension in die Entwicklungspolitik der Bundesregierung		151
<i>Detlev Ullrich/ Edith Kürzinger-Wiemann</i>		
Umweltbewegung und Entwicklungspolitik		165
<i>Jutta Nachtigäller</i>		
Internationale Handlungsstrategien zum Schutz der Erdatmosphäre		183
<i>Cord Jakobeit</i>		
Schuldentausch gegen Naturschutzverpflichtung Wie sinnvoll sind Debt-For-Nature Swaps?		195
III	Wachstum des Energieverbrauchs in Entwicklungsländern ohne Verstärkung des Treibhauseffekts - Ist das möglich?	
<i>Stephan Paulus</i>		
Perspektiven der indischen Energiepolitik: Klimadiskussion, Umweltprobleme, Wirtschaftswachstum und Energiebedarf		209
<i>Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ)</i> <i>Abteilung 415 (Energie)</i>		
Optionen für die Technische Zusammenarbeit im Energiesektor zur Minderung des CO ₂ -Ausstoßes		251
<i>Georg Schäfer</i>		
Die Bedeutung erneuerbarer Energiequellen für Entwicklung und Umwelt in der Dritten Welt		293
<i>Klaus Knecht</i>		
Probleme der Förderung von Solarenergie- Technologien in Entwicklungsländern		319

IV Nutzung der Regenwälder

Eberhard F. Bruenig

Wald, Forstwirtschaft und Klimaveränderung 337

Karl Fasbender

Erhaltung des Regenwaldes und ländliche Migration:
Zielkonflikte am Beispiel Indonesiens 361

V Umweltverträgliche Landwirtschaft

Ernst A. Brugger

"Nachhaltige Entwicklung" - eine Herausforderung für
die Land- und Forstwirtschaft Lateinamerikas 379

Kurt Egger/ Susanne Rudolph

Der standortgerechte Landbau - Potential einer
ökologischen Entwicklungsstrategie 391

VI Industrieabfälle

Andreas Bernstorff

Der Müllkolonialismus verändert sein Gesicht:
Neue Entwicklungen im weltweiten Abfallhandel 413

Karin Gauer/ Hans Sutter

Industrielle Abfallprobleme in Tansania:
Der Beitrag von "appropriate technologies" 431

Die Autoren

447