

# Inhaltsverzeichnis

Einführung .....	1
<i>W. Theobald</i>	

## **Teil I: Grundlinien Integrativer Umweltbewertung**

Umweltbewertung als inter- und transdisziplinärer Diskurs.....	7
<i>W. Theobald</i>	

## **Teil II: Wissenschaftstheoretische und ethische Aspekte der Umweltbewertung**

Utilitaristische Umweltbewertung .....	21
<i>D. Birnbacher</i>	

Problemlösen durch Interdisziplinarität. Wissenschaftstheoretische Grundlagen Integrativer Umweltbewertung.....	35
<i>W. Deppert</i>	

Methodologische und normative Aspekte der Umweltbewertung - Elemente einer Rationalen Ökologie .....	65
<i>M. Gutmann</i>	

## **Teil III: Ökonomische, rechtliche und sozialwissenschaftliche Aspekte der Umweltbewertung**

Ökonomische Bewertungsgrundlagen und die Grenzen einer „Monetarisierung“ der Natur .....	95
<i>U. Hampicke</i>	

Umweltbewertung: Rechtliche Bewertungsgrundlagen und  
Steuerungsmöglichkeiten des Rechts ..... 119  
*A. von Mutius, S. Stüber*

Werte und Bewertung von Umweltgütern ..... 143  
*H. Lenk, M. Maring*

#### **Teil IV: Ökologische, naturschutzfachliche und landschafts- ästhetische Aspekte der Umweltbewertung**

Bewertung im Naturschutz und in der Landschaftsplanung ..... 175  
*K. Dierßen, H. Roweck*

Landschaft und Kultur - Wildnis und Stadt ..... 193  
*L. Trepl*

Naturgefühle und Naturakzeptanz ..... 209  
*G. Trommer*

Naturästhetik, Umweltethik, Ökologie und Landschaftsbewertung.  
Überlegungen zu einem spannungsreichen Verhältnis ..... 221  
*K. Ott*

#### **Teil V: Praxisbeispiele**

Integrative Umweltbewertung - das Beispiel der Ökotoxikologie ..... 249  
*O. Fränze*

Anthropomorphe und mechanistische Naturdeutungen von Kindern  
und Jugendlichen ..... 271  
*E. Billmann-Mahecha, U. Gebhard, P. Nevers*