

**Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (Hrsg.) (1999):
Ziele des Naturschutzes und einer nachhaltigen Naturnutzung in Deutschland -
Küsten und Randmeere. Tagungsband zum Fachgespräch. 07. Dezember 1998.
Museumsschiff Cap San Diego. Hafen Hamburg. - Bundesministerium für Umwelt,
Naturschutz und Reaktorsicherheit, Bonn, 120 S.**

Inhaltsverzeichnis	5
Vorwort	7
ANDREAS VON GADOW & RAINER WUJCIAK Begrüßung	9
RAINER BLANKE & HENNING VON NORDHEIM Grundlagen von Zielbestimmungen des Naturschutzes für Küsten und Randmeere	13
I Grundsätze des Naturschutzes im Küstenbereich von Nord- und Ostsee	
BETTINA REINEKING Internationale Übereinkommen: Ziele des Naturschutzes und einer nachhaltigen Entwicklung in Nord- und Ostsee einschließlich ihrer Küsten	19
EIKE RACHOR Voraussetzungen für die Erhaltung der biologischen Vielfalt in Nord- und Ostsee einschließlich ihrer Küsten	27
HARALD ASMUS Erhaltung der biologischen Vielfalt der Meere und Küsten durch Schutzgebiete	39
Diskussionsbeiträge zu Themenblock I „Grundsätze des Naturschutzes im Küstenbereich von Nord- und Ostsee“	53
II Grundsätze einer nachhaltigen Naturnutzung im Küstenbereich von Nord- und Ostsee	
GERD HUBOLD Grundsätze einer nachhaltigen Naturnutzung im Küstenbereich Deutschlands am Beispiel der Fischerei	59
ANDREA MÖLLER Grundsätze einer nachhaltigen Naturnutzung im Küstenbereich Deutschlands am Beispiel des Tourismus	65
KLAUS FIGGE Grundsätze einer nachhaltigen Naturnutzung im Küstenbereich Deutschlands am Beispiel des Meeresbergbaus	81
Diskussionsbeiträge zu Themenblock II „Grundsätze einer nachhaltigen Naturnutzung im Küstenbereich von Nord- und Ostsee “	89

III Ableitung von Leitlinien für den Schutz der Natur und eine nachhaltige Naturnutzung im Küstenbereich von Nord- und Ostsee

Diskussionsbeiträge zur Abschlußdiskussion. 97

HENNING VON NORDHEIM

Resümee der Vorträge zu den Zielen des Naturschutzes und einer nachhaltigen Naturnutzung in Deutschland - Küsten und Randmeere 105

Anhang

Programm des Fachgesprächs 112

Anschriften der Mitwirkenden 114

Teilnehmerliste 115