

## **6. Tagung (Hamburg 1988):**

Schipull, K. & Thannheiser, D. (Hrsg.) (1988): Neue Ergebnisse der Küstenforschung. Beiträge zur 6. Tagung des Arbeitskreises "Geographie der Meere und Küsten" - Hamburg 1988. In: Hamburger Geographische Studien, Heft 44, Hamburg.

### INHALTSVERZEICHNIS

#### **Gerhard Kortum**

Von der Seewarte zum DHI 125 Jahre Meeresforschung in Hamburg 1

#### **Dieter Kelletat**

Das Corine-Projekt "Coastal Erosion Risks" der Europäischen Gemeinschaft -  
Eine Pilotstudie 21

#### **Armin Ratusny und Ulrich Radtke**

Jüngere Ergebnisse küsten-morphologischer Untersuchungen im "Großen Norden" Chiles  
(Antofagasta-Iquique, 24<sup>0</sup>-20<sup>0</sup> s. Br.) 31

#### **Helmut Brückner**

Indicators for formerly higher sea levels along the east coast of India and  
on the Andaman Islands 47

#### **Christoph Preu und Carl Engelbrecht**

Steuerungsfaktoren der rezenten Morphodynamik an den Küsten  
Sri Lankas und Taiwans - Versuch einer Küstenklassifikation 73

#### **Klaus Schipull**

Beach rock im Süden von Tenerife, Kanarische Inseln 85

#### **Horst Sterr**

Seegangsverhältnisse, Sedimenttransport und Materialbilanz in der Kieler Bucht, Ostsee 99

#### **Jacobus Hofstede und Andreas Schüller**

Dynamisch-morphologische Analysen im Wattengebiet der Deutschen Bucht.  
Ergebnisse des KFKI-Projektes MORAN 1 und Ausblicke für MORAN 2 121

#### **Ludwig Scharmann**

Meer und Küste - Eine neue Raumordnungskategorie.  
Hintergrund und Ziele des Projektes "Meeresraumentwicklung" 131

#### **Stephan Kerbeck**

Nutzungsformen und Nutzungskonkurrenzen im Jade-Gebiet -  
Ein Beitrag zur Raumplanung im Küstenbereich 137

#### **Dieter Boedeker**

Nutzungskonflikte und deren Auswirkungen auf die Uferlandschaft der

Eckernförder Bucht	145
<b>Ludwig Ellenberg</b> Treibholz an den Stränden Costa Ricas	161
<b>Karl-Peter Hellfritz</b> Zur Ökologie und Vegetation der westkanadischen Meeresspülsäume am Nordpazifik	175
<b>Ernst Sasse und Dietbert Thannheiser</b> Die Pflanzengesellschaften der Küstendünen der westlichen kanadischen Arktis	193
<b>Dietbert Thannheiser und Thomas Willers</b> Die Pflanzengesellschaften der Salzwiesen in der westlichen kanadischen Arktis	207
<b>Lukas Laux</b> Pflanzensoziologische und synsoziologische Untersuchungen auf einer nordfriesischen Hallig	223