

Inhaltsverzeichnis

SYLVIN H. MÜLLER-NAVARRA UND NORBERT LADWIG Über Wassertemperaturen an deutschen Küsten	1
REINHOLD RENNERT Die Ermittlung fernerkundungsrelevanter inhärenter optischer Eigenschaften von Wasserinhaltsstoffen mit dem Verfahren der schrittweisen Abtrennung	27
GÜNTER SEEBER, WOLFGANG TORGE, HEINER DENKER UND HANS-JÜRGEN GOLDAN Präzise Höhenbestimmung des Helgoländer Pegels	39
HORST NASNER Sedimentation in Tidehäfen Phase II	63
FRANK SPIEGEL Zur Morphologie der Tidebecken im schleswig-holsteinischen Wattenmeer	115
JACOBUS HOFSTEDE Morphologie des St. Peter-Ording-Sandes	143
WINFRIED SIEFERT Hydrologie, Wasserwirtschaft und Verminderung der Gefahren von Natur- ereignissen in tiefliegenden Küsten- und Deltagebieten (IHP-IV-Projekt H-2.2) .	173
HANS KUNZ „Coastal Zone Dynamics“ im Rahmen der internationalen Konferenz „Dynamics of ocean and atmosphere“ in Moskau/Rußland	183