

Treffen Seewetteramt - GKSS

12. September 2008
am GKSS Forschungszentrum
Institut für Küstenforschung
Seminarraum Geb. 38

10:00	Begrüßung	H. von Storch
10:10	Neues zum Thema Seegang	T. Bruns
10:30	Klima- und Umweltberatung in Hamburg	W. Riecke
10:50	Aktuelle maritim-klimatologische Untersuchungen	G. Rosenhagen
11:10	Überwachung und Qualitätskontrolle der weltweiten CLIMAT.Meldungen	C. Lefebvre
11:30	Das Projekt HISTOR	R. Zöllner
11:50	Mittagessen in der GKSS Kantine	
12:30	Das Norddeutsche Klimabüro	I. Meinke
12:45	Neue Sturmflutszenarien fuer die Nordsee	I. Grabemann
13:00	Qualität der DWD - Seegangvorhersage - die Stürme Britta und Kyrill	H. Günther
13:15	Das Wetter- und Klimamodell COSMO-CLM	B. Rockel
13:30	Windgeschwindigkeit im Nordatlantik – Vergleich von Messungen und Modellen	J. Winterfeld
13:45	Regionalisierung von Windzeitreihen in Nord- und Ostsee mit großräumigen Zirkulationsparametern	N. Groll
14:00	60-jährige Rekonstruktion von ostasiatischen Taifunen	H. von Storch
14:15	Trends und Variabilität nordatlantischer Polar Lows in den letzten 60 Jahren	M. Zahn
14:30	Abschlussdiskussion	
15:00	Ende des Treffens	

einschließlich ca. 5 Minuten Diskussion pro Vortrag
Kurze Kaffeepausen werden nach Bedarf eingestreut.