

Leibniz-Institut für Ostseeforschung Warnemünde – *Saal (1. Etage)*
 Seestraße 15, 18119 Rostock

PROGRAMM

| Tag 1, 22. Juni 2016 | | |
|---------------------------------------|--|---|
| 11:30 | <i>Registrierung und Mittagsimbiss</i> | |
| 12:30 | Grußwort | Prof. Dr. Ulrich Bathmann, IOW |
| 12:45 | Einführung zum Mare:N Programm des BMBF | Dr. Sigrid Sagert, PTJ |
| 13:00 – 16:00 Überblick KÜNO Projekte | | |
| 13:00 | NOAH – North Sea Observation and Assessment of Habitats: „NOAH- Projekt: Halbzeitbilanz und Pläne für die Synthesephase“ | Prof. Dr. Kay-Christian Emeis, HZG |
| 13:30 | SECOS – The Service of Sediments in German Coastal Seas: „Ergebnisse des Verbundprojektes SECOS im KÜNO Forschungsnetzwerk“ | Prof. Dr. Ulrich Bathmann, IOW |
| 14:00 | <i>Kaffeepause</i> | |
| 14:30 | BACOSA – Baltic Coastal System Analysis and Status Evaluation: „Küstenökosysteme – Bewertung von Ökosystemleistungen in Makrophyten-dominierten Ökosystemen der inneren Küstengewässer der Ostsee“ | Prof. Dr. Hendrik Schubert, Universität Rostock |
| 15:00 | STopP – From Sediment to Top-Predator: „STopP – Interdisziplinäres Modellieren mit Sediment, Benthos und Vögeln“ | Prof. Dr. Stefan Garthe, FTZ Westküste, Universität Kiel |
| 15:30 | MOSSCO – Modular system for Shelves and Coasts: „Entkoppelte Variabilität in Küstenmeeren aufgezeigt mittels Modellkopplung“ | Prof. Dr. Kai Wirtz, HZG / Dr. Carsten Lemmen, HZG / Prof. Dr. Hans Burchard, IOW |
| 16:00 | <i>Kaffeepause</i> | |
| 16:30 | Keynote lecture zur zweiten Förderphase: „Wechselwirkungen zwischen Meeresnaturschutz und Küstenschutz“ | Dr. Jacobus Hofstede MELUR S-H, Referat Küstenschutz, Hochwasserschutz und Häfen |
| 17:15 | Diskussion (Moderation: Prof. Dr. Kay-Christian Emeis, HZG) | |
| 17:45 | Posterausstellung <i>incl. Imbiss und Getränke</i> | |



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

PROGRAMM

| Tag 2, 23. Juni 2016 | | |
|---|--|---|
| 09:00 | KÜNO Dachprojekt | Prof. Dr. Ulrich Bathmann, IOW / Prof. Dr. Ralf Bill, STZ Geoinformatik Rostock |
| 9:30 – 11:00 Breakout Discussion Groups (parallel) | | |
| Gruppe 1: Ökosystemleistungen <i>Moderation: Prof. Dr. Felix Müller, Universität Kiel</i> | | |
| Gruppe 2: Systemvergleich Nordsee und Ostsee – Bedeutung für die Modellierung <i>Moderation: Prof. Dr. Hans Burchard, IOW</i> | | |
| Gruppe 3: Nahrungsnetze <i>Moderation: PD Dr. Irmgard Blindow, Universität Greifswald</i> | | |
| Gruppe 4: Habitatkartierung <i>Moderation: Dr. Michael Zettler, IOW</i> | | |
| Gruppe 5: Stoffkreisläufe an der Sediment-Wasser Grenze <i>Moderation: Prof. Dr. Kay Emeis, HZG</i> | | |
| Gruppe 6: Bewertungsverfahren und Umsetzung zu EU-Richtlinien <i>Moderation: Kai Eskildsen, Landesbetrieb für Küstenschutz, Nationalpark und Meeresschutz Schleswig-Holstein</i> | | |
| 11:00 | <i>Kaffeepause incl. Imbiss</i> | |
| 11:15 | Synthese Breakout Groups und Plenardiskussion | |
| 13:00 | Zusammenfassung und Ausblick | Prof. Dr. Ulrich Bathmann, IOW |
| 13:30 | Veranstaltungsende | |



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung