



Minisymposium 2018



Dienstag 06. März 2018, LLUR Seminarraum, Flintbek



- xx Jochen Voß (LLUR): **Begrüßung (und Abschied)**
- xx Karez/Knefelkamp (LLUR): **Einführung in den Tag bzw. Ausblick „Mini-Symposien in der Zukunft“**
- 01 Torsten Berg (MariLim): **10 Jahre WRRL-Interkalibrierung in der Ostsee**
- 02 Stefan Schreiner (MariLim): **Makrophytenmonitoring Ostsee - Tiefengrenzenbestimmung mit UW-Video**
- 03 Ivo Bobsien (GEOMAR): **Räumlich-zeitliche Veränderungen der marinen Vegetation in der Ostsee**
- xx Philipp Schubert (GEOMAR): **Seegras-Sedimentationsversuche II – länger und komplexer**
- 04 Sophie Steinhagen (GEOMAR): **Genetische Untersuchungen von Neophyten und Grünalgengemeinschaften im Nord-Ostsee-Kanal**
- 05 Christian Lieberum (GEOMAR): **Neobiota im Nord-Ostsee-Kanal**
- 06 Uli Kunz (Submaris): **Steingründe und Lebensräume der Ostsee**
- 07 Christian Lieberum (GEOMAR): **Nährstoffe und physikal. Umwelt entlang der flachen Ostseeküste (SH)**
- 08 Markus Franz (GEOMAR): **BioHAB: die Benthoskosmen-Experimente**
- 09 Torsten Berg (MariLim): **Ein Bewertungsverfahren für Riffe - Stand der Arbeiten**
- 10 Tanja Kuhlmann (MariLim): **Erweiterung des MarBIT auf das Küstenmeer (dt. Ostsee) & Vergleich m. BQI**

- 11 Ivo Bobsien (GEOMAR): **Ausblick: Auswirkungen des Upwellings von Tiefenwasser (2018/19)**
- 12 David Höft (CAU-IfG): **Sedimentinventar und Hydromorphologie der Schlei**
- 13 Stefan Schreiner (MariLim): **Benthologische Untersuchungen der Schlei - Erste Ergebnisse**
- 14 Mareike Kampmeier (GEOMAR): **Detektion von Steinen, Muscheln und Minen in der Ostsee - Habitatkartierung mit hochfrequenten Fächerecholoten**
- 15 Daniel Unverricht (CAU-IfG): **Meeresbodenabrasion vor den Steilufern der s-h Ostseeküste**
- 16 Kerstin Stelzer^{LKN} (Brockmann Consult): **Auf dem Weg zu einem Monitoring von Seegraswiesen per Satellit**
- 17 Kerstin Stelzer (Brockmann Consult): **Sedimentkarte deutsches Wattenmeer**
- 18 Gianna Persichini (CAU-IfG): **Sediment- und Habitatverteilung im Küstenvorfeld zwischen Amrum und Eiderstedt**
- 19 Ulrike Schückel^{LKN} (LKN-NPV): **STopP: Auf dem Weg zu einer Bewertung des Nahrungsnetzes per ENA**
- 20 Christian Howe (Submaris): **Trübe Verhältnisse an Steingründen um Helgoland**
- 21 David Fleet^{LKN} (LKN-NPV): **Müll, MSRL & Co.**

^{LKN}: im Auftrag des LKN-NVP (Tönning)

