

# ICBM-Kolloquium SoSe 2019



- 24.04.19** Prof. Dr. Benjamin Halpern, University of California, Santa Barbara,  
USA  
**(Gastgeber Prof. Dr. Hillebrand)**  
„Recent pace of change in human impact on the world's ocean“
- 08.05.19** Prof. Dr. Helmuth Thomas, Dalhousie University, Halifax, Canada  
**(Gastgeber Prof. Dr. Zielinski)**  
„Coastal Oceans, CO<sub>2</sub> and climate. Example: the North Sea“
- 22.05.19** Dr. Carole Durussel, Institute for Advanced Sustainability Studies  
(IASS), Potsdam  
**(Gastgeber Prof. Dr. Hillebrand)**  
„Conservation & Sustainable Use of Marine Biodiversity in the High Seas“
- 28.05.19** Prof. Dr. Michael J. Whiticar, School of Earth and Ocean Sciences,  
University of Victoria, Canada  
**(Gastgeber Prof. Dr. Wilkes)**  
„Cryo-methane: Ice, Permafrost, Hydrates and Guns“  
**(Dienstag 28.5.19, Zeit: 16.15 Uhr, Raum W15 0-023)**
- 05.06.19** Dr. Johannes Bieser, Helmholtz Zentrum Geesthacht, Geesthacht  
**(Gastgeber Prof. Dr. Wolff)**  
„Modeling the global mercury cycle“
- 19.06.19** Dr. David Keller, GEOMAR, Helmholtz Zentrum für Ozeanforschung  
Kiel, Kiel  
**(Gastgeber Dr. Lettmann)**  
„Can Negative Emissions help mitigate climate change? What we  
know from Earth system modelling“
- 03.07.19** Dr. Sebastian Ferse, Leibniz-Zentrum für Marine Tropenforschung,  
Bremen  
**(Gastgeber Prof. Dr. Schupp)**  
„Diversity, function and resilience in tropical marine  
communities“

**Ort:** ICBM-Hörsaal (W15 1-146)  
**Zeit:** 17.15 Uhr

Gäste sind herzlich willkommen!  
gez. Prof. Dr. Jörg-Olaf Wolff