

WasserWissen

SommerSemester 2017

25. Ringvorlesung

Westfälische Wilhelms-Universität Münster
Institut für Neuro- und Verhaltensbiologie
Badestraße 9 / Hörsaal 1 / mittwochs 18:15–19:30 Uhr



Dr. Anne Sell, Thünen-Institut für Seefischerei, Hamburg	Klimawandel im Meer	26.04.2017
Dr. Oliver Schmidt-Formann, Stadt Hamm, Umweltamt	Öffentlichkeitsarbeit als essenzieller Aspekt bei Maßnahmen des naturnahen Gewässerumbaus	03.05.2017
Prof. Dr.-Ing. Helmut Grüning, FH Münster, IWARU	Klimatische Entwicklungen und Überflutungen vorhersagen – geht das?	10.05.2017
Dr.-Ing. Malte Henrichs, FH Münster, IWARU	Grau is alle Theorie – Entscheidend is auf'm Platz! Systemoptimierung im Bestand!	17.05.2017
Dr. Friederike Gabel, Institut für Landschaftsökologie, WWU Münster	Wie viel Plastik (ver-)tragen unsere Gewässer? - Mikroplastik in Binnengewässern	31.05.2017
Moritz Hillebrand M.Eng., Institut für Landschaftsökologie, WWU Münster	Perspektiven für die Entwicklung weitgehend degradierter Tieflandfließgewässer im Münsterland	14.06.2017
Dr. Bettina Zeis, Institut für Zoophysiologie WWU Münster	Zooplankton aus physiologischer Sicht	21.06.2017
Prof. Dr.-Ing. A. Schlenkhoff, Bergische Universität Wuppertal	Biomanipulation und Sanierungsverfahren für Seen und Talsperren	28.06.2017
Isabel Scherer M.Sc., FH Münster, IWARU	Hydrologie begrünter Dächer	05.07.2017