

Biologisch-Ozeanografisches und Fischereiwissenschaftliches Kolloquium

Christian Möllmann & Myron A. Peck

Freitags 12.00 – 13:00 Uhr; im Hörsaal, Olbersweg 24 (OW) ODER im Seminarraum, Grossen Elbstrasse 133 (GE) – siehe Karte!

No.	Datum	Thema	Wer?	Institut	Wo?
1	22.10.	Behavior and transport of pelagic coral reef fish larvae in the Straits of Florida	Klaus Hubert	IHF – ehemals: University of Miami, Division of Marine Biology and Fisheries	GE
2	29.10.	N.N.	N.N.	N.N.	GE
4	5.11.	Species extinctions in food webs-local and regional processes	Anna Eklöf	Universität Chicago, USA	OW
4	12.11.	Climate forcing at the base of the aquatic food web: small changes, big effects	Monika Winder	IfM-Geomar, Kiel	OW
5	19.11.	What models can tell us about Crangon and Herring recruitment?	Marc Hufnagl	IHF	GE
6	26.11.	Impact of multiple environmental stressors on population dynamics of North Sea <i>Acartia tonsa</i>	Nadine Schulz	DZMB Senckenberg	GE
7	03.12.	Complex foodwebs	Ulrich Brose	Universität Göttingen	OW
8	10.12.	N.N.	N.N.	N.N.	GE
9	17.12.	Weihnachtsfeier			
10	07.01.	The Antarctic silverfish <i>Pleuragramma antarcticum</i> - Key species & weak point (?) in the high Antarctic food web	Katja Mintenbeck	Alfred-Wegener Institut für Polar- und Meeresforschung, Bremerhaven	OW
11	14.01.	Climate change and regims shifts in lakes and seas	Thorsten Blenckner	Universität Stockholm, Resilience Center, Sweden	OW
12	21.01.	Assessing the use of biochemical growth proxies for Blue Mussels within Integrated Multi-Trophic Aquaculture (IMTA)	Karolin Berg	IHF	GE
13	28.01.	Combined effect of temperature and deep	Bettina Walter	IHF	GE

No.	Datum	Thema	Wer?	Institut	Wo?
		convection on the dynamics of spring bloom phytoplankton in the North Atlantic			
14	04.02.	Semesterabschluss-Fest			



OW – Hörsaal Olbersweg 24

GE – Seminarraum Grosse Elbstrasse 133