

## Dr. Olivia Roth

<b>Adresse*</b>	GEOMAR - Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung Kiel Marine Ökologie - Evolutionsökologie Evolutionary Ecology of Marine Fishes Düsternbrooker Weg 20 24105 Kiel
<b>Fachgebiet</b>	Biologie
<b>Spezialgebiet</b>	Evolutionary Biology
<b>persönliche Website</b>	<a href="http://www.geomar.de/en/mitarbeiter/fb3/ev/oroth/">http://www.geomar.de/en/mitarbeiter/fb3/ev/oroth/</a>

## Projekte

### **The driving forces for sympatric speciation in Nicaraguan crater lake cichlids - additional support for Europe**

Bewilligung: 27.11.2013

### **4. Statussymposium 2013 "The Vast World (VW) of Evolution"**

Bewilligung: 16.06.2013

### **Manipulation of bacteria-fish interactions through marine viruses an evolutionary analysis (extension)**

Bewilligung: 22.03.2012

### **Statussymposium "Evolution at the sea"**

Bewilligung: 22.02.2011

### **Ph.D. fellow "The effect of global change on host-parasite interactions and coevolution of the deepsnouted pipefish (*Syngnathus typhle*) and its parasite (*Cryptocotyle lingua*)"**

Bewilligung: 05.04.2010

### **Postdoktorandenstipendium "Evolutionary costs and benefits of trans-generational immune priming in a sex-role reversed fish"**

Bewilligung: 14.04.2009