

Ökologie und Biodiversität mariner Lebensräume des Mittelmeeres; mit Exkursion Elba & Giglio

Neuer Kurs
im SS2014!

Meeresbiologisches Praktikum der Ruhr-Universität Bochum

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Ralph Tollrian

Dr. Sebastian Striewski

Lehrstuhl für Evolutionsökologie und Biodiversität der Tiere

Das Mittelmeer stellt eines der am besten untersuchten marinen Lebensräume unsere Erde dar. Das Mittelmeer spielt eine entscheidende Rolle für die Anrainerstaaten, trotzdem ist es an vielen Stellen akut gefährdet.

Der toskanische Archipel mit seiner Vielzahl an Inseln wie Elba, Giglio oder Giannutri bietet unserer Exkursion eine ideale Region um unterschiedlichste marine Lebensräume zu besuchen: Seegraswiesen, das Felslitoral, das offene Meer oder sandige Buchten werden von uns betrachtet.

Die von uns bearbeiteten Projekte vermitteln einen tiefen Einblick in die funktionellen Zusammenhänge, die Biodiversität, sowie die Belastung und Gefährdung der besuchten Lebensräume.

Die Exkursion wird durchgehend auf Segelschiffen stattfinden, sodass eine intensive Beschäftigung mit der Unterwasserwelt jederzeit schnorchelnd möglich sein wird. Segelkenntnisse sind nicht nötig.

Unser Praktikum zur „Ökologie und Biodiversität mariner Lebensräume“ wendet sich daher an alle Studierende die sich im und am Wasser wohl fühlen, sowie über gute Schwimm- oder Schnorchelkenntnisse verfügen.

Termin: geplant 20.08.2014 bis 16.09.2014,

Exkursion geplant 30.08.2014 bis 13.09.2014

Ort: Elba-Giglio, Italien und Ruhr-Universität Bochum

Vorraussetzungen: Grundmodule müssen bestanden sein
gute Schwimmkenntnisse



ACHTUNG:

Wegen der kurzfristigen Organisation ist die erste Vorbesprechung bereits am:

Dienstag 17.12.2013 um 12:15 Uhr im Kursraum der Evolutionsökologie und Biodiversität der Tiere ND 05/Raum 152

(gemeinsam mit der Vorbesprechung für die Atlantik Exkursion, Mai 2014).

Interessenten werden gebeten vorab eine kurze Email mit Namen folgende Adresse zu schicken:

sebastian.striewski@rub.de .