

Organismen der Gezeitenküste

Kurs in Roscoff (Frankreich) 1. Juli - 10. Juli 2023

Modul BIO 239 (4 KP)

Dozierende:

Dr. Oliver Yves Martin, Dr. Lukas Taxböck, Dr. Christof Eichenberger,
Prof. Dr. Ueli Grossniklaus

Vorbereitung in Zürich:

Einführung in die marine Algologie, ökologische Aspekte der Gezeitenküste,
Prüfung

Programm in Roscoff:

- 1) Exkursionen: Algen und Invertebraten
- 2) Makro- & mikroskopische Untersuchungen
- 3) Selbständiges Bearbeiten von Projekten in Gruppen zu Themen der Zoologie, Ökologie, Algenbiologie oder Entwicklungsbiologie

Leistungsnachweis:

Besuch der Vorbereitungsveranstaltung (nach Absprache gegen Semesterende) mit Prüfung über das Algenskript (1 Note), Teilnahme an den 8 Arbeitstagen in Roscoff mit zwei Kurzvorträgen (1 Note) und ein genügender Projektbericht (1 Note). Das Mittel der drei Noten muss genügend sein.



Anmeldung bis 28. Februar 2023 an:

Dr. Oliver Martin, Institut für Integrative Biologie, ETHZ
oliver.martin@env.ethz.ch

Benötigte Angaben:

Name, Vorname, Adresse, E-Mail-Adresse, Telefonnummer,
Hauptfach (UNI) / Studiengang (ETH), Legi-Nummer, Semesterzahl,
Geburtsdatum, Halbtax oder GA

Kurskosten:

Für Reise, Übernachtung und Verpflegung muss ein Beitrag von CHF 500.-
geleistet werden.

Beschränkte Teilnehmerzahl!

Ihre Anmeldung ist erst nach Bezahlen der Kurskosten definitiv.

Auskünfte zum Kurs:

Dr. Oliver Martin, Institut für Integrative Biologie, ETHZ, oliver.martin@env.ethz.ch



Universität
Zürich ^{UZH}