

Details zum Programm des Meeresbiologischen Seminars 2011

Datum	Tagesablauf *	
So. 10.07.	<ul style="list-style-type: none"> - Anreise (erfolgt privat) - Beziehen der Unterkunft (Infos dazu gibt es vor Ort an der Meeresschule) - 18:00 Treffpunkt für alle Kursteilnehmer an der Meeresschule 	
Mo. 11.07.	Vormittag	<ul style="list-style-type: none"> - Vorträge: „Einführung in die Meeresökologie“ „Die Lebensräume der Adria“ - Schnorchel- und Schwimmtraining mit Beobachten der Lebensräume in der Hausbucht
	Nachmittag	<ul style="list-style-type: none"> - Vortrag: „Großgruppen mariner Tiere & Pflanzen“ - Organismen sammeln, beobachten und dokumentieren - Schwerpunkt: Stachelhäuter, Krebse, Weichtiere
Di. 12.07.	Vormittag	<ul style="list-style-type: none"> - Vortrag: „Fische des Mittelmeeres“ - Fische im Lebensraum beobachten, fangen und dokumentieren - Fische in die Aquarien einsetzen
	Nachmittag	<ul style="list-style-type: none"> - Vorträge: „Die Systematik der marinen Krebse“ - Sammeln von Kleinfafauna (v.a. Krebse) in der Seegraswiese der Hausbucht mit Hilfe einer Seegrasdredge - Beobachten und dokumentieren der Krebse im Labor
Mi. 13.07.	Vormittag	<ul style="list-style-type: none"> - Besuch des Fischmarktes in Pula (eventuell Frühstück in der Altstadt von Pula) - Analyse des Angebotes an Meeresfrüchten in Bezug auf Herkunft, Fangmethode oder Zuchtmethode und damit auftretende ökologische Probleme
	Nachmittag	<ul style="list-style-type: none"> - Vortrag: „Das europäische Mittelmeer – Nutzung & Verschmutzung“ Die Belastung des Ökosystems durch den Menschen - Erläuterung des Problembereiches der Eutrophierung am Beispiel der bedrohten Seegraswiesen - Bootsfahrt und Besuch einer Posidonia-Seegraswiese (Schnorcheln und Probensammeln) - 18:00 Vortrag: „Antarktis“ (G. Fachbach)
Do. 14.07.	<ul style="list-style-type: none"> - Der gesamte Tag steht den Kursteilnehmern zur freien Verfügung. Informationen zu den Möglichkeiten vor Ort (Wandern, Radfahren, Bootsausflüge, Kulturprogramm, Bademöglichkeiten etc.) gibt es vor Ort an der Meeresschule. - 08:00 Vortrag: „Plankton – Lebenszyklen, Nahrungsketten“ (G. Fachbach) 	
Fr. 15.07.	Vormittag	<ul style="list-style-type: none"> - Landexkursion: Besuch der mediterranen Küstenlandschaft in der Nähe von Bale – Sammeln und dokumentieren von Insekten & Pflanzen (optional: gemeinsames Mittagessen auswärts)
	Nachmittag	<ul style="list-style-type: none"> - Planktonfischen mit dem Boot - Mikroskopieren und Videodokumentation - Auf Wunsch: Nachtplankton sammeln
Sa. 16.07.	Vormittag	<ul style="list-style-type: none"> - Vorträge: „Lebensformtypen & funktionelle Gruppen“ „Ernährungsstrategien der Suspensionsfresser“ „Sessile Tiere des Meeres“ - Bootsfahrt und Schnorcheln an einer Felsküste mit Schattenwänden – Identifizieren sessiler Tiere im Lebensraum
	Nachmittag	<ul style="list-style-type: none"> - Vortrag „Die Biologie der Meereshöhlen“ - Bootsfahrt und Schnorcheln in einer naturbelassenen Meereshöhle
So. 17.07.	<ul style="list-style-type: none"> - Auschecken der Unterkunft (Die Apartments müssen bis spätestens 10:00 geräumt sein) - Abreise (erfolgt privat) 	

* Die Organisatoren des Seminars behalten sich das Recht vor, die Reihenfolge der Kurstage unter Umständen zu ändern falls das Wetter (Wind, Seegang, Regen) es nötig macht.