

WM 20: Zoologische Exkursion – Costa Rica

SE1 Seminar zur zoologischen Exkursion (Traugott):

- Vorstellung von tropenökologische Themen am Beispiel Costa Rica: landeskundliche Gegebenheiten, Typen und Diversität von terrestrischen und aquatischen Ökosystemen, charakteristische Pflanzen und Tierarten und -gemeinschaften
- Seminarvorträge, Diskussion und schriftlichen Zusammenfassungen

EU4 Zoologische Exkursion Costa Rica (Weissenhofer, Traugott):

- Kennenlernen zahlreicher terrestrischer und aquatischer Ökosysteme in Costa Rica vom Meer über das Tiefland bis in die Gebirgszone, Feuchtregionen und Trockengebiete. Vorstellung der spezifischen Umweltbedingungen jedes Ökosystems, ihrer Strukturen und Prozesse. Kennenlernen der Vielfalt von Pflanzen und Tiere sowie ihrer Interaktionen. In einem Praktikum werden terrestrische Lebensräume und Gewässer im Nationalpark Piedras Blanca (Regenwald der Österreicher) genauer hinsichtlich des Auftretens von Tieren (u.a. Amphibien, Vögel, Insekten) mittels Einsatzes unterschiedlichster Erfassungsmethoden untersucht.

Fragen zum Modul bitte an Michael.Traugott@uibk.ac.at

