

Kontaktpersonen + Zusatzinformationen

Mikrobiologie: Dr. Thomas Egli, EAWAG Dübendorf, Umwelt-Mikrobiologie und Molekulare Ökotoxikologie, Überlandstrasse 133, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 5158, Email: thomas.egli@eawag.ch

Treffpunkt und Aufteilung in Kleingruppen Di 29. März, 13:15, Akademie EMPA, Dübendorf.

Aquatische Ökologie: Dr. Peter Bossard, EAWAG Kastanienbaum, Seestrasse 79, 6047 Kastanienbaum, Tel. 041 349 21 20, Email: peter.bossard@eawag.ch

Treffpunkt Di 19. April (1. Durchführung): 14:30 EAWAG Kastanienbaum, s. pdf-File ZFL-Kbaum2 (Zürich HB ab 12:35 oder 13:04, vom Bahnhof Luzern mit Bus Nr. 21 bis Post Kastanienbaum - von dort knapp 10 min zu Fuss der Seestrasse entlang bis zum Institut).

Treffpunkt Mo 9. Mai (2. Durchführung): 13.15 EAWAG Dübendorf E2

Fürs Übernachten: Schlafsack empfohlen. Warme Mahlzeiten können zubereitet werden. Proviant am besten mitbringen, weil der nächste Einkaufsladen eine halbe Stunde Fussweg entfernt ist.

Vergütung Zugbillette gegen Vorlage von Belegen nach Abschluss von Praktikum. Ansprechperson: Rosa Maria Widmer

Boden: Kontaktperson: Charlotte Wüstholtz, ITÖ Schlieren, Tel. 01 633 60 07; E-Mail: charlotte.wuestholz@env.ethz.ch

Treffpunkt 1. Kurstag: 13:15 ITÖ Schlieren SGC F12. Programm mit genauen Zeiten und Treffpunkten für weitere Kurstage wird am 1. Kurstag bekannt gegeben
Mitbringen: Feldtaugliche Kleidung und Schuhe

Humanbiologie: Dr. Rosa Maria Widmer, Biomedizin, Clausiusstrasse 25, 8092 Zürich, Tel. 01 632 4159, Email: rosamaria.widmer@env.ethz.ch, Kursraum LEO C15.

Pflanzenphysiologie: Prof. Nikolaus Amrhein, Institut für Pflanzenwissenschaften, Universitätstr. 2, 8092 Zürich, Tel: 01 632 3838, Email: nikolaus.amrhein@ipw.biol.ethz.ch

Terrestrische Ökologie: Prof. Andreas Gigon, Geobotanisches Institut ETH, Gladbachstrasse 114, 8044 Zürich, Tel 01 632 4494, Email: andreas.gigon@env.ethz.ch

Bei allen Gruppen findet einmal ab 6:00 Uhr eine fakultative ornithologische Exkursion im Gebiet statt. Ebenfalls fakultativ ist eine 2stündige Waldwahrnehmungsübung. Datum nach Absprache.
Bitte bereits am ersten Praktikumstag in den Folientunnel (HIW, ETH-Hönggerberg) mitbringen: Feldtaugliche Kleider, Insektenschutz, Sonnenhut, -brille und -crème, Lupe, Bestimmungsbücher für Pflanzen und Tiere, Taschenrechner, eigenes Velo (falls vorhanden). Für das Praktikum und die Prüfung wird folgendes Buch verwendet: Gigon A. *et al.* (1999) Kurzpraktikum Terrestrische Ökologie, vdf. Bitte **vor** dem Praktikum in der Polybuchhandlung ETH Zentrum oder ETH Hönggerberg beschaffen (Fr. 26.-).

Waldökosysteme:

Verantwortlich: Prof. Harald Bugmann, Professur Waldökologie, Rämistr. 101, ETH Zentrum, HG G 21.3, 8092 Zürich, Email: harald.bugmann@env.ethz.ch, Tel. 01 632 32 39.

Kontaktperson (Assistent): Beat Fritsche, Professur Waldökologie, Rämistr. 101, ETH Zentrum, HG F 22.4, 8092 Zürich, Email: beat.fritsche@env.ethz.ch, Tel. 01 632 31 97

Treffpunkt 9. Mai (1. Durchführung) bzw. 30. Mai (2. Durchführung): 13:05 Bahnhof Sihlwald, (S4: Abfahrt Zürich HB 12:38, Ankunft Sihlwald Bahnhof 13:03). Genaue Zeiten und Treffpunkte für die weiteren Kurstage werden am 1. Kurstag bekannt gegeben. Mitbringen: Feldtaugliche Kleider/Schuhe, Taschenrechner, Notizmaterial