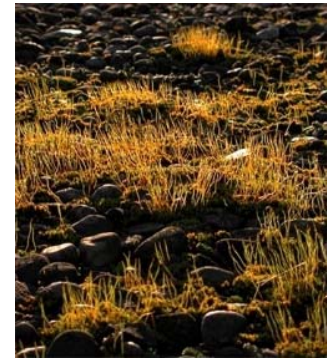


Moose in Wiesen, Äckern und an Ruderalstandorten

Arten erkennen, Ökologie verstehen

Datum: 13. und 14. November 2020

Wiesen, Äcker und Ruderalstandorte beherbergen eine spezielle Moosflora mit einigen besonderen Arten. Dieser Kurs vermittelt einen Einstieg in die Welt der Moose dieser Habitate.



Es werden Grundlagen erlernt, um ausgewählte Arten im Gelände anhand von Lupenmerkmalen zu identifizieren. Dabei lernen wir sowohl die charakteristischen Merkmale kennen, wie auch die ökologischen Ansprüche der Arten. Im Kursraum können die Merkmale mit Binokular und Mikroskop vertieft betrachtet werden.

Ab Frühling 2021 ist ein Feldbotanik-Zertifikat "Moose" geplant. Dieser Kurs vermittelt einen Teil des dafür notwendigen Wissens.

Programm:

Freitag, 13.11.2020, 9-17:

- Einführung über die Lebensräume und Diversität der Moose in Wiesen, Äckern und an Ruderalstandorten
- Exkursionen in den Parkanlagen im und um den Botanischen Garten
- Kurze Vorträge zu ausgewählten Arten und ihren Merkmalen, Betrachtung der Moose mit Binokular und Mikroskop

Samstag, 14.11.2020: 9-12h30

- Wir besuchen eine Ackerfläche in der Umgebung von Zürich, vertiefen unser Wissen und lernen weitere Arten kennen.

Vorkenntnisse: Dieser Kurs setzt den Besuch des "Einführungskurs Moose" (6.3.2020) oder gleichwertige Kenntnisse voraus.

Zielgruppen: Der Kurs richtet sich an alle Interessierten, insbesondere an FeldbiologInnen, Mitarbeitende von Ökobüros, Studierende der Fachrichtungen Umweltwissenschaften und Biologie.

Kursleitung: Norbert Schnyder (Swissbryophytes, ISEB, Universität Zürich UZH)

Ort: Institut für Systematische und Evolutionäre Botanik, Universität Zürich, Zollikerstrasse 107, 8008 Zürich

TeilnehmerInnen: Mindestens 8, maximal 15

Kurskosten: 240.- CHF, Studierende 120.-, Mitglieder Freunde des Botanischen Gartens 220.-

Anmeldung und Kontakt: Tobias Moser, kurse@swissbryophytes.ch, Anmeldung bis 23.10.2020

Die Verpflegung ist im Kurs nicht inbegriffen. Es besteht die Möglichkeit das Mittagessen in der Cafeteria des Botanischen Gartens einzunehmen.

Weitere Kurse im Botanischen Garten Zürich <https://www.bg.uzh.ch/de/kurse.html>



Norbert Schnyder ist seit kurzem pensioniert. Über viele Jahre arbeitete er am Nationalen Daten- und Informationszentrum der Moose an der Universität Zürich und in einem Ökobüro an verschiedenen Monitoring- und Naturschutzprojekten. Norbert Schnyder ist einer der besten Kenner der heimischen Moosflora.