



Leben unter Wasser

TERMIN 1 - FREITAG
28.08.2020 • 10:00 –16:00 Uhr
TERMIN 2 - SAMSTAG
29.08.2020 • 10:00 –16:00 Uhr
TREFFPUNKT
natopia, Steinbockallee 9, Rum
REFERENT
Christian Moritz

Kleintiere (auch wenn man sie als Makrozoobenthos bezeichnet; alles ist relativ ...) und Algen (Phytobenthos) besiedeln unsere Fließgewässern in einer sehr großen Vielfalt. Sie haben spezifische Ansprüche an ihren Lebensraum und werden als klassische Bioindikatoren auch zur Bewertung des ökologischen Zustandes herangezogen.

Wir lassen uns von Christian Moritz, einem Spezialisten, die Unterwasserlebewelt eines Baches zeigen und achten dabei auf die Formenvielfalt in unterschiedlichen Kleinlebensräumen. Wir diskutieren dabei auch über die Auswirkungen von Verbauungen, Abwässern und Wasserkraft auf den Zustand der Bäche.

**WENN MÖGLICH
MITBRINGEN:**

**GUMMISTIEFEL, LUPE
FEDERSTAHPINZETTEN,
PIPETTE, PINSEL, SAMMEL-
GLÄSER, JAUSE, ...**

**DIE VERANSTALTUNG WIRD
BEI SCHLECHTWEETTER
VERKÜRZT**

PROGRAMM

10:00 Uhr Eintreffen der TeilnehmerInnen
Abfahrt zu einem Bach in der Umgebung von Innsbruck (abhängig von der vorhergehenden Witterung bzw. dem Abfluss).

Sammeln, Bestimmen, Diskutieren von Wassertieren und ihren Lebensraumansprüchen

16:00 Uhr Ende der Veranstaltung

ANMELDUNG

Bis zum 25 August unter:
landesumweltschaft@tirol.gv.at
jeweils max. 12 TeilnehmerInnen!
Bitte Terminauswahl angeben!

