

Tagung Biodiversität in Osttirol

Grundlagenforschung zum Thema Biodiversität

Seit Jahrhunderten ist die Natur- und Kulturlandschaft der Alpen durch Siedlungen, Land- und Forstwirtschaft, Tourismus, Klimawandel etc. radikalen Veränderungen unterworfen. Diese Einflüsse haben die Vielfalt aquatischer und terrestrischer Lebensräume und deren Lebewelt nachhaltig verändert.

Die Biodiversitätsstrategie der EU zielt auf die Eindämmung des Verlustes der biologischen Vielfalt und die Verbesserung der Ökosystemleistungen bis zum Jahr 2020 ab. Um diese komplexen Ziele erreichen zu können ist die integrative Zusammenarbeit von Experten unterschiedlicher Fachbereiche nötig.

Ziele und Inhalt

Der Kern des Biodiversitätsproblems besteht darin, dass biologischer Reichtum sehr viel weniger ernst genommen wird. Das ist ein kapitaler strategischer Fehler, den man mit der Zeit mehr und mehr bedauern wird.

E. O. Wilson 1992

Im Zuge der Tagung werden Grundlagenforschungen zum Thema Biodiversität vorgestellt.

Die Veranstaltung ermöglicht den intra- und interdisziplinären Austausch sowie den Aufbau von Netzwerken/Plattformen.

Im Rahmen der zweitägigen Veranstaltung werden aktuelle, sowohl abgeschlossene als auch laufende Forschungsarbeiten (Studien, Projekte, Monitorings, Exkursionen, etc.) aus dem Bereich Naturkunde für Osttirol und die angrenzenden Gebiete in Kärnten, Salzburg und Südtirol vorgestellt.

Die Vorträge/Poster ergeben sich je nach Anmeldungen aus verschiedenen Disziplinen/Themen und werden in einem Tagungsband zusammengefasst. Neben der Prämierung des besten Beitrages (wenn möglich für Studenten) findet auch eine Abendveranstaltung (Essen) statt.

Am zweiten Tag findet eine Exkursion an die Isel in Osttirol statt.

Kurzprogramm

Freitag, 29.9.2017

09:00 – 18.00 Uhr: Vorträge und Diskussion inkl.

Kaffeepausen und Mittagessen

ab 19:00 Uhr: Abendveranstaltung (Essen)

Samstag, 30.9.2017

09:00 - 16:00 Uhr: Exkursion an die Isel

Ansprechpartner



Martin Weinländer

Studium der Biologie (Studienrichtung Zoologie), Universität Innsbruck, seit 2013 Biologe bei der REVITAL Integrative Naturraumplanung GmbH, vorher u.a. Projektmitarbeiter und Lehrtätigkeiten am Institut für Ökologie an der Universität Innsbruck



Zielgruppe

Berufsguppen mit naturkundlichem Schwerpunkt, naturinteressierte Personen

Kosten

€ 100,00 | Studenten: € 60,00 inkl. Kaffeepausen und Mittagessen (1 Tag) sowie Bustransfer (Exkursion) | begrenzte Teilnehmerzahl

Veranstaltungsort

REVITAL / Nußdorf-Debant

Termin

29.-30.9.2017 | Anmeldeschluss: 31.7.2017

**REVITAL Integrative
Naturraumplanung GmbH**

9990 Nußdorf-Debant
Nußdorf 71

T +43 4852 67499-0
F +43 4852 67499-19
akademie@revital-ib.at
www.revital-ib.at

