

**Presseinformation**

**Gesendet am 18.6.2018**

**Betreff: inatura – Veranstaltungen am 22. und 23. Juni 2018**

Dornbirn, 18. Juni 2018

**Veranstaltungen am 22. und 23. Juni in der inatura**

Die inatura lädt ganz herzlich zu folgenden Veranstaltungen:

***Naturvielfalt Vorarlberg - Exkursionsprogramm***

*Unter der Marke „Naturvielfalt Vorarlberg“ bietet die inatura in Kooperation mit dem Land Vorarlberg Exkursionen unter fachlicher Anleitung an, die den Teilnehmerinnen und Teilnehmern das wunderbare Zusammenspiel von Naturvielfalt, Lebenswelten und Artenvielfalt näher bringen. Im Fokus der Exkursionen der inatura stehen die Europaschutzgebiete des Landes. Ein besonderer Fokus liegt 2018 auf dem **Thema Moore**. Gemeinsam mit den Akteuren vor Ort werden diese oft wertvollsten Gebiete in den Regionen erkundet. Es geht darum Naturwissen als Bereicherung zu erleben.*

**„Unscheinbarer Schatz Flach- und Hochmoor Tiefenwald“  
Naturjuwel, Biosphärenpark-Kernzone und Nutzfläche – geht das zusammen?**

Eine Exkursion der inatura – Erlebnis Naturschau Dornbirn in Kooperation mit Biosphärenpark Großes Walsertal

**Freitag, 22. Juni 2018, 14.30 Uhr**

**Exkursionsleitung: Kurt Stark (Biobergbauer) und Günter Bischof (Botaniker) begleitet von Biosphärenparkmanagerin Christine Klenovec**

**Treffpunkt: Bushaltestelle Faschina Passhöhe (die Anreise ist mit dem Bus Linie 77 möglich, Ankunft um 14.25 Uhr am Faschinajoch)**

Der Biosphärenpark Großes Walsertal ist geprägt von traditioneller landwirtschaftlicher Nutzung und naturräumlichen Besonderheiten. Über Jahrhunderte spielt die bäuerliche Nutzung der unterschiedlichen Grünlandtypen eine große Rolle für den Artenreichtum im Tal, ebenso wie natürlich gewachsene und schützenswerte Strukturen wie Moore. Gemeinsam mit Biobergbauer Kurt Stark und Botaniker Günter Bischof wandern Sie gemütlich vom Faschinapass in die Biosphärenpark-Kernzone Flach- und Hochmoor Tiefenwald. Sie lernen den Einfluss der Bewirtschaftung auf die Landschaftsgestaltung im Biosphärenpark sowie die floristische Ausstattung mit ihren Besonderheiten in den naturschutzfachlich wertvollen Moorflächen als besonderen Lebensraum kennen.

**Mitzubringen:** knöchelhohe Schuhe mit Profilsohle, Wetterschutz, Getränk und Jause

**Dauer:** 2,5 bis 3 Stunden

**Teilnahme kostenlos**

**Begrenzte Teilnehmerzahl**

**Wir bitten um Anmeldung unter [naturschau@inatura.at](mailto:naturschau@inatura.at) oder +43 676 83306 4770**

---

### ***inatura – Exkursionsprogramm***

*Die inatura bietet in Kooperation mit dem Land Vorarlberg Abteilung Wasserwirtschaft Exkursionen unter fachlicher Anleitung an, die den Teilnehmerinnen und Teilnehmern das wunderbare Zusammenspiel von Naturvielfalt, Lebenswelten und Artenvielfalt näher bringen. Gemeinsam mit den Akteuren vor Ort werden oft wertvolle Gebiete in den Regionen erkundet. Es geht darum Naturwissen als Bereicherung zu erleben.*

### **„Fast alles für die Fische – Wasserbau und Renaturierungen im Walgau“**

**Samstag, 23. Juni 2018, 13.30 Uhr**

**Exkursionsleitung: Martin Netzer und Thomas Blank, Wasserwirtschaft – Land Vorarlberg, Alban Lunardon, Fischökologe beim Land Vorarlberg**

**Treffpunkt: Bahnhof Nüziders**

Diese Fahrradexkursion führt uns vom Bahnhof Nüziders über 15 km Rad- und Güterwege zum Bahnhof Nenzing. Unterwegs erfahren wir Wissenswertes über umgesetzte große Gewässer-Renaturierungsprojekte an der Ill und an der Lutz. Die Seeforelle wandert nun wieder wie vor 100 Jahren vom Bodensee in die Flussgebiete der Ill und der Lutz. Jahrzehnte alte Abstürze wurden umgebaut. Durch die Umbaumaßnahmen ist die Fischdurchgängigkeit gegeben, und der Hochwasserschutz wurde verbessert.

Die Exkursion findet bei fast jedem Wetter statt. Bei extrem schlechter Witterung wird der Termin ersatzlos gestrichen. Bitte im Zweifelsfall unsere Wetterhotline kontaktieren.

**Mitzubringen:** Fahrrad, wetterfeste Kleidung, Getränke

**Dauer:** ca. 3 Stunden

**Kosten: € 10,-**

**Begrenzte Teilnehmerzahl**

**Wir bitten um Anmeldung unter [naturschau@inatura.at](mailto:naturschau@inatura.at) oder +43 676 83306 4770**

**Wetterhotline: +43 676 83306 4723**