

## Presseinformation

Dornbirn, 29. April 2021

Die inatura lädt ganz herzlich zu folgenden Veranstaltungen:

### Vortrag

#### „Viel-Falter: Warum zählen wir Schmetterlinge?“

Das Tagfalter Monitoring Vorarlberg wird unter der wissenschaftlichen Leitung des Instituts für Ökologie der Universität Innsbruck gemeinsam mit der inatura, den Naturwissenschaftlichen Sammlungen der Tiroler Landesmuseen und der Abteilung Umwelt- und Klimaschutz des Landes Vorarlbergs sowie mit Unterstützung der Stiftung Blühendes Österreich durchgeführt.

**Vortrag mit Dr. Johannes Rüdissler (Institut für Ökologie, Universität Innsbruck)**

**Freitag, 7. Mai 2021, 18 Uhr**

**inatura - Erlebnis Naturschau Dornbirn**

Die Erhaltung der biologischen Vielfalt stellt eine der größten globalen Herausforderungen für das 21. Jh. dar und ist von existentieller Bedeutung für das Leben und Wohlergehen der Menschheit. Schmetterlinge und insbesondere Tagfalter eignen sich aus mehreren Gründen sehr gut als Indikatoren zum Biodiversitäts-Monitoring in Kulturlandschaften. Leider wissen wir erstaunlich wenig über die Schmetterlingsverbreitung in Vorarlberg. Durch gezielte Beobachtungen - dem sogenannten Monitoring – soll sich das ändern. Wie das Tagfalter-Monitoring funktioniert und wie man sich auch als Laie daran beteiligen kann, erklärt Johannes Rüdissler, Biodiversitätsforscher an der Universität Innsbruck.

**Kosten: € 5,-**

**Nur gegen Voranmeldung unter [naturschau@inatura.at](mailto:naturschau@inatura.at) oder T +43 676 83306 4770 und unter Einhaltung der aktuell vorgeschriebenen Corona-Schutzmaßnahmen (Achtung Testpflicht)**

---

### Bestimmungskurs

#### „Tagfalter-Bestimmungskurs“

**Kurs mit Dr. Johannes Rüdissler, Institut für Ökologie, Universität Innsbruck**

**Samstag, 8. Mai 2021, 9:30 bis 15:30 Uhr**

**inatura - Erlebnis Naturschau Dornbirn**

In diesem Kurs werden die **wichtigsten Gruppen** der in Vorarlberg vorkommenden **Tagfalterarten** sowie ihre Lebensräume vorgestellt. Anhand von Präparaten und Fotos werden die Bestimmungsmerkmale der häufigsten Arten erarbeitet. Bei praktischen Bestimmungsübungen wird das Erlernte vertieft. Neben relativ leicht bestimmbaren Artgruppen können sich Interessierte auch mit etwas anspruchsvolleren Artbestimmungen zum Beispiel aus den Gruppen der Bläulinge, Dickkopffalter oder Mohrenfalter befassen. Es sind keine Vorkenntnisse nötig!

**Kosten: € 60,--**

**Nur gegen Voranmeldung unter [naturschau@inatura.at](mailto:naturschau@inatura.at) oder T +43 676 83306 4770 und unter Einhaltung der aktuell vorgeschriebenen Corona-Schutzmaßnahmen (Achtung Testpflicht)**