

4. Zentralschweizer Naturtagung 2023



Wie kann der Verlust der natürlichen Vielfalt gestoppt werden? Welche Projekte im Naturschutz waren erfolgreich und warum? Erfahren Sie Spannendes aus dem Natur- und Landschaftsschutz in der Zentralschweiz. Den Schwerpunkt dieses Jahr bilden Themen rund um Artenförderung und Umweltbildung.

- Datum** Samstag, 28. Oktober 2023, 13 – 17 Uhr
- Treffpunkt** Schweizerische Vogelwarte, Seerose 1 (rotes Forschungsgebäude), 6204 Sempach
- Anmeldung** bis 21. Oktober 2023:
www.birdlife-luzern.ch/naturtagung oder
E-Mail an administration@birdlife-luzern.ch



Gelbringfalter, Foto: Stefan Wiener

- Programm** ab 12 Uhr **Kaffee und Kuchen**
Büchertisch und Informationen über Vögel und Naturschutz
Von 9 bis 13 Uhr ist zudem die Vogelwarte-Bibliothek geöffnet (Informationen unter www.vogelwarte.ch/bibliothek)
- 13 Uhr **Begrüssung**
Michael Schaad
- 13.10 Uhr **Verbreitungsatlantanten als Grundlagenwerke für den praktischen Naturschutz**
Jörg Gemsch, Dienststelle Landwirtschaft und Wald lawa, Kanton Luzern
- 13.50 Uhr **Lebensraum für Wiesel und Co. – Aufwertungsmassnahmen und Monitoring im Kanton Uri**
Fabian Haas, WWF Uri
- 14.10 Uhr **Glühwürmchen sind Botschafter!**
Thomas Rösli, carabus Naturschutzbüro
- 14.30 Uhr **Durch Trockenstress beeinträchtigte Wälder für die Biodiversität sichern**
Peter Lakerveld, Schweizerische Vogelwarte Sempach
- 14.50 Uhr **Pause**
- 15.30 Uhr **Naturbeobachtungen machen Spass**
Peter Knaus, BirdLife Luzern
- 15.50 Uhr **Sprechen wir doch mal über Geld**
Ann Walter, BirdLife Schweiz
- 16.10 Uhr **Das Naturlehrgebiet als Modell für Umweltbildung**
Dominik Henseler, Naturlehrgebiet Buchwald
- 16.30 Uhr **Umweltberatung Luzern: vom Bauwagen via fensterlosen «Bunker» zur professionellen Dienstleisterin für den ganzen Kanton**
Malu Kieffer, Umweltberatung Luzern
- 16.50 Uhr **Fazit und Abschluss der Tagung**
Michael Schaad
- ab 17 Uhr **Apéro mit biodiversen Häppchen**

Veranstaltungspartner



Bau-, Umwelt- und Wirtschaftsdepartement
Landwirtschaft und Wald (lawa)

