



## Natur ↔ Wissenschaft im Kanton Schwyz

**wiSZen-24** ist die **Plattform** für neue **Entdeckungen** und **Forschungen** in der vielfältigen **Natur** des Kantons **Schwyz**

Untersuchen Sie **Zikaden** am Rossberg, **Libellen** im Frauenwinkel, **Floh-krebse** im Hölloch? Interpretieren Sie **Gesteinsschichten** am Fluebrig, **Gletscher-Moränen** bei Brunnen, **Isotope** im Regenwasser des Alptals? Kartieren Sie **Moorpflanzen** auf der Ibergereg, **Höhlengänge** auf der Rederten, **Flechten** im Bödmerenwald? Untersuchen Sie **Zugvögel** in der Altmatt, **Höhlenbärenknochen** von der Silberen, **Teichmolche** im Sihlsee?

Die Veranstaltung **wiSZen-24** vernetzt **Natur-Forschungs-Interessierte** und bietet Ihnen die Möglichkeit, **Entdeckungen** in der Schwyzer Natur bekannt zu machen, zu **diskutieren** und dabei neue **Kontakte** zu knüpfen.

Bringen Sie **interessante Objekte** oder Ihre **Fotos** von speziellen Tieren, Pflanzen, Steinen oder Landschaftsformen mit. Beim gemütlichen **Apéro** ergeben sich Möglichkeiten für **ungezwungene Gespräche** und **Diskussionen**.

**Zeit** 30. Oktober 2024 ab 19:00 h

**Ort** Tierpark Goldau, Restaurant “Grüne Gans”  
Eingang beim Bären- und Wolfgehege

19:15 drei eingeladene Vorträge

**Das Luchsvorkommen im Kanton Schwyz**

**Tamara Braun** Amt für Wald und Natur, Schwyz

**Neues zum prähistorischen Bergsturz von Oberarth**

**Thomas Reichlin** Schwyz

20:30 **Apéro, Diskussionen und Posters**

21:10 **Was Höhlenbäche über die Wasserknappheit verraten**

**Martin Lüthi** Universität Zürich

Eintritt frei, alle **Natur-Forschungs-Interessierten** sind herzlich willkommen.  
Gute OeV-Anschlüsse in Arth-Goldau: Ankunft ~18:50, Abfahrt ~22:00

Eine Veranstaltung der **Schwyzerschen Naturforschenden Gesellschaft SzNG**  
<http://www.szng.ch>