

**Zeitschrift:** NAGON / Naturforschende Gesellschaft Ob- und Nidwalden  
**Herausgeber:** Naturforschende Gesellschaft Ob- und Nidwalden  
**Band:** 1 (1997)

## Inhaltsverzeichnis

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 14.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Inhalt

## Geologie / Hydrologie

Karst- und Höhlengebiete in Ob- und Nidwalden	8
Beschreibung einer Höhle auf Melchsee-Frutt, Kerns OW, mit neotektonischen Verschiebungen	20
Karst im Brüniggebiet	36
Die Friedhöfler-Höhle mit ihrer intermittierenden Quelle, Ennetbürgen NW	48

## Klimatologie

Klimaveränderungen in der Schrattenhöhle auf Melchsee-Frutt, Kerns OW	58
Höhlensuche mit Infrarot-Flugaufnahmen in alpinen Karstgebieten	66

## Zoologie / Paläontologie

Erste inneralpine Höhlennachweise von <i>Ischyropsalis helvetica</i> (Opiliones, Ischyropsalidae) am Schweizer Alpen-nordrand	76
Holozäne Braunbären ( <i>Ursus arctos</i> ) in Höhlen der Melchsee-Frutt, Kerns OW – Neue Funde, aktueller Stand der Forschung	82
Datiertes Nachweis eines holozänen Skelettes einer Wimperfledermaus ( <i>Myotis emarginatus</i> ) aus einer Höhle der Obwaldner Voralpen, Melchsee-Frutt, Kerns OW	106

Entdeckung eines jungpleistozänen Braunbären auf 1800 m ü.M. in einer Höhle der Obwaldner Voralpen, Melchsee-Frutt, Kerns OW	116
--	-----

## Forschungschronik / Sagen

Das Arni-Goldloch und die Schatzsucher, Wolfenschiessen NW	128
Höhlengebundene Sagen aus Unterwalden	134

## Karst- und Höhlenschutz

Bedeutung und Schutzwürdigkeit von Karst und Höhlen – eine Bilanz für Ob- und Nidwalden	150
Unterschutzstellung der Schwalmis-Bärenhöhle, Emmetten NW	164

## Anhang

Fachwörterverzeichnis	166
Photonachweis	168
Résumés	169