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: 26.11.2025

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

Inhalt

Geologie / Hydrologie			
	_	Entdeckung eines jungpleistozänen	116
Karst- und Höhlengebiete in Ob- und	8	Braunbären auf 1800 m ü.M. in einer	
Nidwalden		Höhle der Obwaldner Voralpen,	
		Melchsee-Frutt, Kerns OW	
Beschreibung einer Höhle auf Melch-	20		
see-Frutt, Kerns OW, mit neotekto-		Forschungschronik/Sagen	
nischen Verschiebungen			
		Das Arni-Goldloch und die Schatz-	128
Karst im Brüniggebiet	36	sucher, Wolfenschiessen NW	
Die Friedhöfler-Höhle mit ihrer inter-	48	Höhlengebundene Sagen aus Unter-	134
mittierenden Quelle, Ennetbürgen NW		walden	
•			
Klimatologie		Karst- und Höhlenschutz	
Klimaveränderungen in der Schratten-	58	Bedeutung und Schutzwürdigkeit	150
höhle auf Melchsee-Frutt, Kerns OW		von Karst und Höhlen – eine Bilanz	
		für Ob- und Nidwalden	
Höhlensuche mit Infrarot-Flugauf-	66		
nahmen in alpinen Karstgebieten		Unterschutzstellung der Schwalmis-	164
		Bärenhöhle, Emmetten NW	
Zoologie / Paläontologie			
Erste inneralpine Höhlennachweise	76	Anhang	
von Ischyropsalis helvetica (Opiliones,		Fachwörterverzeichnis	166
Ischyropsalidae) am Schweizer Alpen-		Photonachweis	168
nordrand		Résumés	169
Holozäne Braunbären (<i>Ursus arctos</i>)	82		
in Höhlen der Melchsee-Frutt, Kerns OW			
 Neue Funde, aktueller Stand 			
der Forschung			
Datierter Nachweis eines holozänen	106		
Skelettes einer Wimperfledermaus	100		
(Myotis emarginatus) aus einer Höhle			
(m) one official graduation and official frome			

der Obwaldner Voralpen, Melchsee-

Frutt, Kerns OW