

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **NAGON / Naturforschende Gesellschaft Ob- und Nidwalden**

Band (Jahr): **2 (2001)**

PDF erstellt am: **21.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Von Schatzhüterinnen und Geldscheissern, Schlangenkönigen und Milchschemen	8	Die Würfelnatterpopulation am Lopper	156
– Reptilien und Amphibien in den Innerschweizer Sagen		<i>Konrad Mebert</i>	
<i>Regula Odermatt-Bürgi</i>		Zur Physiologie der Würfelnatter <i>Natrix tessellata tessellata</i> LAURENTI 1768 am Alpachersee	162
Amphibienarten im Portrait	32	<i>Philipp Bendel</i>	
Beatrice Lüscher		Die Aenisschlange und die abgestreifte Haut	176
Die Amphibien Unterwaldens	44	– Ein Stanser Adventsgebäck	
<i>Adrian Borgula</i>		<i>Regula Odermatt-Bürgi</i>	
Seeuferlaichgebiete von Erdkröten und Grasfröschen	72	Die Würfelnatter während und nach dem Bau des Seeuferwegs am Lopper	186
<i>Adrian Borgula</i>		<i>Adrian Borgula</i>	
Krötensud und Schlangenasche, Echsenöl und Fröschenleber	84	Die Kröte und die Gebärmutter, die Wollust und der Geiz, das Gift und das Heilmittel	194
– Amphibien und Reptilien in den Rezepten der Volksmedizin		– Kröten und Schlangen im Volksglauben	
<i>Regula Odermatt-Bürgi</i>		<i>Regula Odermatt-Bürgi</i>	
Amphibien und Reptilien sind geschützt	102	Theriak und Vipernfleisch	210
<i>Karl Kiser</i>		– Schlangen und Echsen in der Medizingeschichte	
Amphibien-Unterführungen: Überraschungen inbegriffen	104	<i>Regula Odermatt-Bürgi</i>	
<i>Beat von Wyl</i>		Fotonachweis	226
Das SARNA-Naturreservat Alpnach	108		
– Brücke zwischen den Naturschutzzonen Wichelsee, Städerried und Schlierenrüti			
<i>Karl Kiser</i>			
Reptilienarten im Portrait	110		
Andreas Meyer			
Die Reptilien Unterwaldens	120		
<i>Andreas Meyer</i>			
Schlangenbann und Schlangensegen	148		
– Sagen um Kapuziner, Venediger, fahrende Schüler und ihren Kampf gegen Schädlinge			
<i>Regula Odermatt-Bürgi</i>			