

Zeitschrift: Berichte der St. Gallischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft
Herausgeber: St. Gallische Naturwissenschaftliche Gesellschaft
Band: 92 (2015)

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: 29.04.2026

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

Inhalt

Beiträge zum Thema Natur und Landschaft

Alfred Brülisauer	Die Renaturierung der Thurauen bei Niederstetten: Bisherige Entwicklung und Ausblick auf die 2. Etappe.....	9
Roland Riederer	Thurauen Wil – Uzwil – Erfolgskontrolle Fische ...	19
Daniel Dietsche und Jonas Barandun	Endgestaltung Alter Rhein – Aus einer Verpflichtung wird eine Erfolgsgeschichte	33
Vera Leib	Klein aber Oho – Biologische Untersuchungen an kleinen Fliessgewässern im Kanton St. Gallen... ..	41
Rolf Ehrbar, Kurt Bollmann und Pierre Mollet	Die Förderung des Auerhuhns im Waldreservat Amden	53
Roland Riederer, Kaspar Fröhlich und Joggi Rieder	Renaturierung Isenhammer an der Glatt	79
Lukas Indermaur	Kröten brauchen Platz und Schwemm-/Altholz – aber wieviel?.....	95
Klaus und Mathieu Robin	Tierwelt im Linthgebiet – Ein Bildbeitrag.....	111

Beiträge in Form von Bildergalerien

Maurus Candrian und Toni Bürgin	Wenigerweier: Ökologische Aufwertungen fördern die Artenvielfalt	141
Tino Dietsche	Unterwasserbilder aus dem Bodensee.....	159
Hans Aeschlimann	Fossilien im Alpstein	171
Urs Oberli	St. Galler Meeresstrand vor 18 Millionen Jahren – Obere Meeresmolasse (Burdigalien)	189

Beiträge zum Thema Erdgeschichte/Geologie

Toni Bürgin, René Kindlimann und Urs Oberli	Kreidezeitliche Haiwirbel und Haizähne aus den öst- lichen Churfürsten (Kanton St. Gallen/Ostschweiz)..	205
René Löpfe und Marianne Landtwing	Der neue Geologische Wanderweg am Hohen Kasten.	223
Peter Kürsteiner und Michael Soom	Erstnachweis des Minerals Dickit in der Sub- alpinen Molasse – Fund von Dickit im Ibachtobel bei Steinegg, Appenzell	233

Inhalt

Beiträge zum Thema Erdgeschichte/Geologie

Peter Kürsteiner und Heinz Sulser	Die Brachiopoden des Alpsteins – eine Übersicht . . .	243
Oskar Keller	Neue Erkenntnisse und Argumente zu den Eiszeiten in der Nordschweiz und im Bodenseeraum	259
Oskar Keller	Zum Buch ‹Alpen, Rhein und Bodensee – eine Landschaftsgeschichte›	291
Heinz Sulser	Die bruchlose Deformation der Muscheln aus der St.Galler Meeresmolasse als Ursache von Fehlbestimmungen	305
Heinz Sulser	Die Churfürsten/Mattstock-Sammlung des Geologen Arnold Heim (1882–1965) – kurz vorgestellt	323
Thomas Bolliger	Stromatolithe und weitere Fossilbelege aus der Garschella-Formation am Girensplatz (Säntis)	337
Henry Naef	Die Geothermie-Tiefbohrung St.Gallen GT-1	359
Sigurd Schlanke	Sedimentpetrographische und tektonische Gliederung der Molasse in der Bohrung St.Gallen GT-1	393
Torsten Steiger	Fazies und Stratigraphie der mesozoischen Gesteinsabfolge in der Bohrung St.Gallen GT-1	411

Vereinsangelegenheiten

Toni Bürgin	Bericht über die Tätigkeit der St.Gallischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft während der Vereinsjahre 2007–2014	429
-------------	--	-----