

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

Endseiten

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: 31.12.2025

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

Zum Inhalt

Sieben Jahre sind vergangen, seit der letzte Berichteband der NWG erschienen ist. Da kommt natürlich Einiges zusammen. 28 Autoren und Co-Autoren berichten in 25 Beiträgen über die Erforschung, die Pflege und die Erhaltung der Natur in der Ostschweiz.

Im ersten Teil zum Thema Natur und Landschaft geht es vor allem um Erfolgsmeldungen über realisierte Renaturierungs-Projekte; die Autoren stellen breit abgestütztes Wissen zur Verfügung und zeigen, wie man bei solchen Vorhaben vorgehen muss und wie sie erfolgreich umgesetzt werden können.

In der Mitte des Bandes haben wir als Neuerung Beiträge in Form von Bildstrecken eingeführt. Da sollen die Fotos, lediglich mit einer erläuternden Bildlegende versehen, ohne weiteren Text für sich sprechen, zeigen was man findet und mit der Kamera festhalten kann, wenn man als aufmerksamer Beobachter durch die Natur geht.

Im dritten Teil kommt Erdgeschichte und Geologie zum Zug: Illustriert mit zahlreichen grafischen Darstellungen und Fotos berichten die Autoren über ihre Funde von Berg und Tal. Der neue Geologische Wanderweg auf dem Hohen Kasten wird vorgestellt, und unser Altmeister fasst die neuesten Erkenntnisse über die Eiszeiten im Bodenseeraum zusammen. Drei Beiträge beschäftigen sich mit dem St. Galler Geothermieprojekt, erzählen die Geschichte der Tiefbohrung GT-1 und zeigen, dass trotz unerfüllter Hoffnungen viele neue, wissenschaftliche Erkenntnisse gewonnen werden konnten.

Die Autoren haben sich bemüht, fachlich einwandfrei zu argumentieren und zugleich allgemein verständlich zu bleiben. Ihnen gebührt ein grosser Dank.

