

Vorwort

Autor(en): **Walter, Jakob**

Objektyp: **Preface**

Zeitschrift: **Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen**

Band (Jahr): **72 (2020)**

PDF erstellt am: **23.07.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

1. Vorwort

Der Untergrund ist buchstäblich die Grundlage: Auf ihm verlaufen unsere Strassen, stehen unsere Häuser und wächst unser Getreide; in ihm fliesst unser Grundwasser, suchen wir nach Bodenschätzen oder Endlagern und finden wir Auskünfte über die Geschichte unseres Planeten und der Wesen, die ihn beleben.

Wir leben in einer geologisch spannenden Region: Vom Urgestein des Schwarzwaldes mit einem Alter von Hunderten von Millionen Jahren über die Vulkanschote des Hegaus und die Ablagerungen tropischer Meere bis zu den Hinterlassenschaften der Eiszeiten, die erst vor knapp 20 000 Jahren zu Ende gingen, finden Kundige Belege in einem Umkreis von wenigen Dutzend Kilometern.

Dieses Neujahrsblatt soll nicht nur helfen, die Entstehung unseres Untergrundes zu verstehen, sondern soll auch anregen, die zahlreichen «Tatorte» zu besuchen und die Spuren zu «be-greifen».

«Geologie der Region Schaffhausen» soll den über 40-jährigen «Geologieführer der Region Schaffhausen» von Franz Hofmann und Hans Hübscher ersetzen. Nicht nur wurden seither neue Erkenntnisse gewonnen und wurden Bezeichnungen geändert, sondern Bildgestaltung und Drucktechnik bieten heute neue Möglichkeiten, das Thema mit der verdienten Anschaulichkeit anzugehen. – Als Liebhaber von Pointen: Der Koautor des «Geologieführers», Hans Hübscher, war damals Präsident der NGSH. Der Autor des aktuellen Werkes, Iwan Stössel, ist gleichzeitig Kopräsident der selben Gesellschaft.

Ich bin Iwan Stössel sehr dankbar dafür, dass er neben vielen weiteren Verpflichtungen die Aufgabe übernahm, dieses Neujahrsblatt zu verfassen und zu gestalten, und wünsche der Leserschaft eine interessante Lektüre und neue Erkenntnisse.

Jakob Walter.