

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen**

Band (Jahr): **52 (2000)**

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.



Der Wutach entlang

Geologie, Naturschutz,
Volkskunde, Lebensraum

Neujahrsblatt der
Naturforschenden Gesellschaft
Schaffhausen
Nr. 52/2000

Ein Zug der Sauschwänzlebahn
überquert die Wutach
beim Weiler Kehrtunnel.

Neujahrsblatt
der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen
52/2000



Abb. 1: Steile Muschelkalkfelsen prägen grosse Teile der Wutachschlucht.

Der Wutach entlang

Geologie, Naturschutz,
Volkskunde, Lebensraum

Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen
Nr. 52/2000

Naturforschende Schaffhausen (NGSH), gegründet 1822

In unserer Vereinigung mit über 500 Mitgliedern sind alle naturkundlich interessierten Personen herzlich willkommen.

Mit unseren Aktivitäten wollen wir das Interesse an den Naturwissenschaften fördern; die Ziele des Naturschutzes sind darin eingeschlossen. Das Jahresprogramm enthält Vorträge und Besichtigungen im Winterhalbjahr und Exkursionen im Sommer. In den Neujahrsblättern und den Mitteilungen der NGSH erscheinen naturwissenschaftliche Arbeiten, die hauptsächlich unsere Region betreffen. Diese Veröffentlichungen erhalten unsere Mitglieder gratis. Die Gesellschaft unterhält eine Fachgruppe für Astronomie zur Betreuung der Sternwarte auf der Steig und verschiedene Sammlungen.

Interessenten für eine Mitgliedschaft können sich bei unten stehender Adresse melden. Der Mitgliederbeitrag beträgt pro Jahr Fr. 40.–, für Schüler und Studenten Fr. 20.–.

Postadresse der Gesellschaft:

NGSH, Präsident Dr. Erich Hammer, Postfach 432, 8201 Schaffhausen
PC 82-1015-1

Impressum:

REDAKTION:

Dr. Bernhard Egli, Etzelstrasse 15, CH-8200 Schaffhausen
Bruno Schmid, Hans-Georg Bächtold, Willi Bächtold, Max Baumann

AUTORIN UND AUTOREN:

Regina Franke, hauptamtliche Naturschutzwartin des Landkreises Waldshut für die Naturschutzgebiete Wutachschlucht und Wutachflühen, Bonndorf

Max Baumann, Journalist, Präsident der Randenvereinigung Schaffhausen, Schaffhausen

Alfred Huber, Dr. Forstingenieur, Schaffhausen

Jean-François Matter, Professur für Wald- und Holzforschung, ETH-Zentrum, Zürich

Willi Bächtold, Lokalhistoriker, Präsident des Vereins für Heimatkunde Schleithem, Schleithem

Roland Cadario, Leiter des Elektrizitätswerks Hallau, Hallau

Wolf Pabst, Leiter Gewässerdirektion südlicher Oberrhein/Hochrhein, Bereich Waldshut-Tiengen, Waldshut

Johannes Ortlepp, HYDRA, Institut für angewandte Hydrobiologie, Konstanz

FOTOS:

Max Baumann, Schaffhausen: Abb. 7, 9, 10, 12, 13, 16, 18, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 28, 29, 31, 32, 33, 38, 39, 40, 41, 43, 44

Theodor Engelhart, Stühlingen: Titelbild

Gewässerdirektion südl. Oberrhein/Hochrhein,

Bereich Waldshut-Tiengen: Abb. 42

Manfred Geisenhof, Karlsbad: Abb. 1, 4, 5, 6, 8, 14, 45

Alfred Huber, Schaffhausen: Abb. 21

SATZ, UMBRUCH UND DRUCK:

stamm+co Grafisches Unternehmen, CH-8226 Schleithem

FARBLITHOS:

Primoscan Baumann, CH-8200 Schaffhausen

©2002 by Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen

Gedruckt in der Schweiz auf chlorfrei gebleichtes Papier

ISBN 3-9520515-6-x

2. Auflage 1200 Exemplare

BESTELLUNG UND AUSLIEFERUNG:

Randenvereinigung Schaffhausen

M. und S. Baumann, Repfergasse 8, CH-8201 Schaffhausen,

Tel. und Fax: 052-624 57 84, E-Mail: baumann.foto@bluewin.ch