

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen**

Band (Jahr): **43 (1998)**

PDF erstellt am: **08.12.2021**

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.

Inhaltsverzeichnis

Blatt Beggingen-Singen des Geologischen Atlas der Schweiz von Franz Hofmann	1
Überlegungen zu einem variablen Pegelstand des Rheins für eine Leistungssteigerung des Flusskraftwerkes Schaffhausen von Gabriele Beha, Ursin B. Ginsig und Rolf R. Mäder	9
Ist das Gemeine Alpenveilchen, <i>Cyclamen purpurascens</i> Mill., im Kanton Schaffhausen ursprünglich? von Walter Keller	25
Teich- und Flussmuscheln (Unionidae) in der Schweiz, mit besonderer Berücksichtigung derjenigen des Kantons Schaffhausen von Heinrich Vicentini	35
Die Biber, <i>Castor fiber</i> , in der Nordostschweiz - Vergangenheit, Gegenwart und Ausblick in die Zukunft von Claudine Winter	63
Ornithologische Beobachtungen aus der Region Schaffhausen 1996 von Urs Weibel und Michael Widmer	73
Die Schaffhauser Vogelwelt im Wandel der Zeit - Ein Aufruf zur Mitarbeit von Urs Weibel	89
Umweltauswirkungen der Leistungssteigerung des Flusskraftwerks Schaffhausen durch einen variablen Pegelstand des Rheins von Gabriele Beha, Ursin B. Ginsig und Rolf R. Mäder	91 CD

© 1998 by
Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen
Postfach
CH-8201 Schaffhausen

Redaktion:

Dr. Ingo Rieger, Chratzhöfli 4, CH-8447 Dachsen, bikom@compuserve.com
Gedruckt mit Unterstützung der Johann Conrad Fischer-Stiftung, des Legates
H. Sturzenegger und der Schweizerischen Akademie der Naturwissenschaften
(SANW)

Für den sachlichen Inhalt der Beiträge sind die Autoren verantwortlich.