

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen**

Band (Jahr): **38 (1986)**

PDF erstellt am: **15.05.2024**

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.

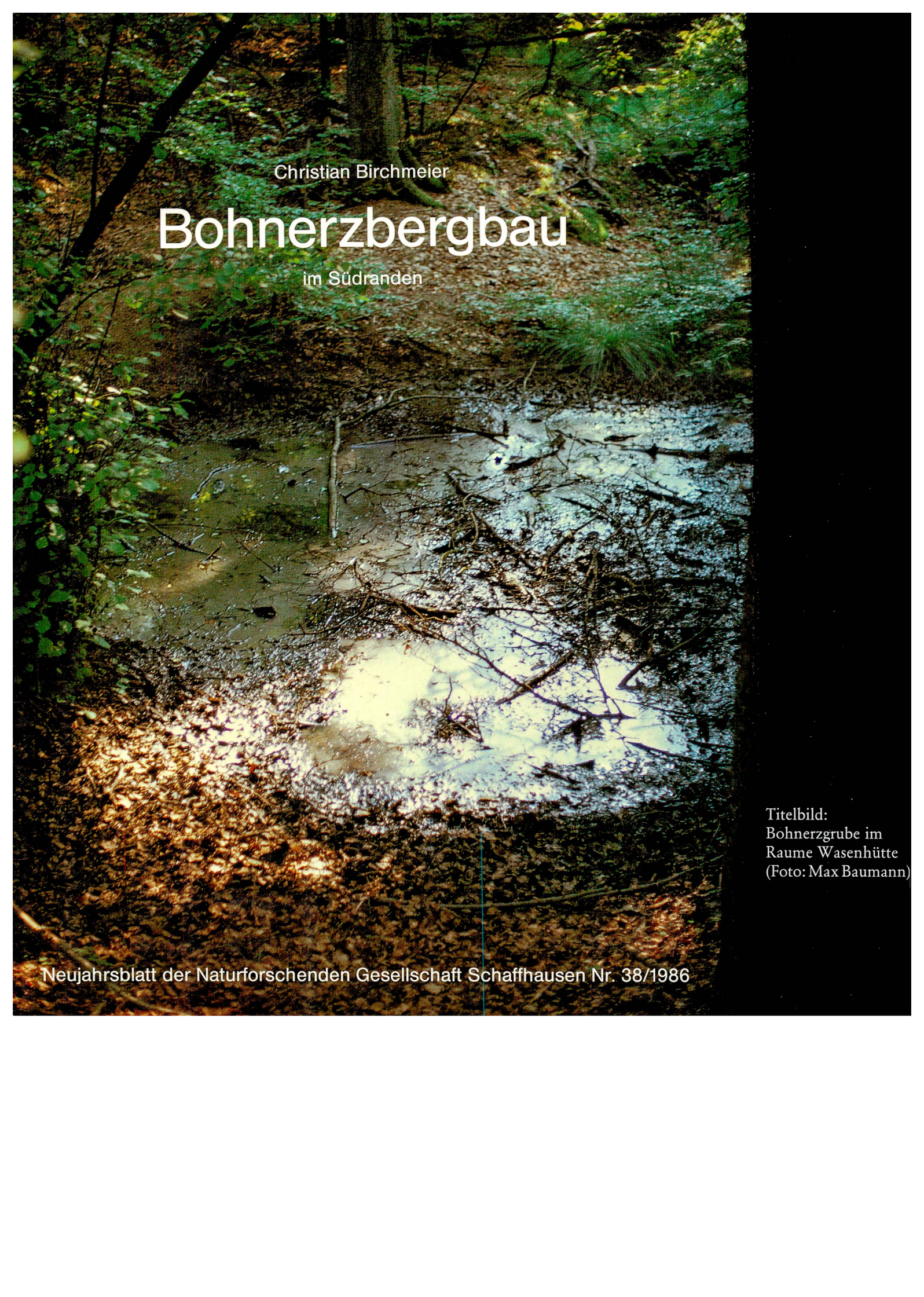
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

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>



Christian Birchmeier

Bohnerzbergbau

im Südranden

Titelbild:
Bohnerzgrube im
Raume Wasenhütte
(Foto: Max Baumann)

Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen Nr. 38/1986

Neujahrsblatt

der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen
Nr. 38/1986

Die Neujahrsblätter werden mit Unterstützung der Johann-Conrad-Fischer-Stiftung von der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen herausgebracht.

Weitere *Publikationen* sind die Mitteilungen der NG SH und die Flugblätter der *Fachgruppe für Naturschutz*. Die Gesellschaft unterhält ausserdem eine *Fachgruppe für Astronomie* (Betreuung der Sternwarte auf der Steig) und verschiedene *Sammlungen* (Herbarium, Entomologie, Lichtbilder).

Im Winterhalbjahr finden *Vorträge* und im Sommersemester *Exkursionen und Besichtigungen* statt.

Interessenten für eine Mitgliedschaft melden sich bei:

Dr. R. Schlatter
Präsident der NG SH
Konservator
Museum Allerheiligen, Telefon 053 5 43 77
8200 Schaffhausen

Innentitelseite: Bestätigung Nehers (Eisenwerk Laufen am Rheinfall) an J. C. Fischer, Bergwerksadministrator, für Bohnerzbezug aus dem Südranden, 27. Oktober 1838. (Staatsarchiv Schaffhausen)
«Ab den Erzgruben aus dem Klettgau sind im Ganzen vom August bis heute 3913 ½ Kübel Erz abgeliefert worden – seye Dreytausend Neunhundert Zehn Drey ein halben Kübel, bescheinigt Eisenwerk Lauffen, den 27. October 1838, pr. Joh. Georg Neher, Conrad Neher» ►

Redaktion der Neujahrsblätter:
Karl Isler, Lehrer, Pünt 207, 8211 Dörflingen

Verfasser dieses Heftes:
Christian Birchmeier, dipl. Geograph,
Breitenaustrasse 128, 8200 Schaffhausen

Titelfoto:
Max Baumann
Alle übrigen Aufnahmen stammen vom Verfasser

Druckerei Karl Augustin AG, Thayngen-Schaffhausen, 1985
Auflage: 2500 Stück
ISBN 3-85 805-080-6

Bohnerzbergbau im Südranden

von Christian Birchmeier

Als dem Luzerner aus dem Klettgau sind
im Ganzen von August bis Juni
3913 1/2 Thaler für regulirte
wunden - von Dreitausend Neuhundert
Lehrer drei ein halbes Thaler; beifolgt
Lippenack Sauffen am 24. October 1838.

pro. Joh. Georg Neher
