

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Marchring**

Band (Jahr): - **(2006)**

Heft 46: **Die Linthebene**

PDF erstellt am: **28.06.2024**

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>

Inhalt

Zu diesem Heft **1**

Von Dr. med. Jürg Wyrsch

Wie die Linthebene verlandete **6**

Von Conrad Schindler

1. *Einleitung*
2. *Das Abschmelzen des Linth-Rhein-Gletschers bis Schänis*
3. *Der Zusammenbruch des Linth-Rhein-Gletschers – Bildung eines grossen Talsees zwischen Zürichsee und Bodensee*
4. *Das Becken zwischen Weesen, Niederurnen, Ziegelbrücke und dem Walensee*
5. *Das Becken zwischen Reichenburg, Benken, Uznach und Tuggen*
6. *Der Tuggenersee und seine Verlandung*
7. *Die Vorgänge nach der Verlandung des Tuggenersees*
8. *Die Ausbreitung der Überschwemmungen nach 1550 – Gründe für die Katastrophe und den vorherigen Gleichgewichtszustand*

Die Linthkorrektion von 1807 bis 1816 – Ihr Einfluss auf die untere Linthebene und den Zürichsee **20**

Von Daniel L. Vischer

Die Ausgangslage nach der Linthkorrektion

Frühe Anstrengungen beim Seeausfluss in Zürich

Abbruch der Mühlestege, neues Regulierwehr in Zürich im 20. Jahrhundert

Die Haltung der Grundbesitzer in der Linthebene

Ein sprechendes Bild von 1833 und eine militärische Überflutung 1847

Unerfüllbare Erwartungen

Die Melioration der unteren Linthebene ab 1939

Blick in die nahe Zukunft

Der Durchbruch der Franzosen an der Linth im Zweiten Koalitionskrieg vom Herbst 1799 **32**

Von Beat Glaus

Gönnerbeiträge 2004 46

Der Vorstand 2005/2006 47
