

**Zeitschrift:** Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Solothurn  
**Herausgeber:** Naturforschende Gesellschaft Solothurn  
**Band:** 8 (1924-1928)

## Inhaltsverzeichnis

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 07.02.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## Inhalts - Verzeichnis.



	Seite
1. Amanz Gressly, Übersicht der geologischen Verhältnisse der Umgebungen Oltens in bezug auf den Hauensteintunnel, von <b>Dr. Ls. Rollier, Prof. und Conserv.</b> , Zürich :	
Vorwort . . . . .	3
Einleitung, Allgemeine Uebersicht der geologischen Verhältnisse des Hauensteins und der Umgebung . . . . .	4
Anordnung der Gebirgsmassen im Ganzen . . . . .	6
Kurze Beschreibung der verschiedenen Formations-Stufen, welche in der Tunnelgegend auftreten . . . . .	13
Gebirgsbau und orographische Verhältnisse des Hauensteins und seiner Umgebungen . . . . .	28
Allgemeine Uebersicht der geologischen und orographischen Verhältnisse in Oltens Umgebungen . . . . .	34
Bemerkungen über das Wassergebiet des Hauensteins . . . . .	37
2. Dritter Beitrag zur Adventivflora von Solothurn und Umgebung, von <b>R. Probst</b> , Langendorf . . . . .	41
Nachtrag . . . . .	78
Register . . . . .	81
3. Von den Giftschlangen im westlichen Schweizer Jura, von <b>J. V. Keller-Zschokke</b> , Solothurn :	
A. Die Kreuzotter in den Kantonen Neuenburg und Waadt . . . . .	83
B. Die Vipererie in Baulmes, Kanton Waadt . . . . .	88
4. Beziehung zwischen $n+1$ Punkten des $n$ -dimensionalen hyperbolischen Raumes, die auf einer Grenzfläche liegen, von <b>Dr. K. Dändliker</b> , Solothurn . . . . .	95
5. Der Talboden von Balsthal, von <b>Dr. H. Mollet</b> , Biberist :	
I. Einleitung . . . . .	101
II. Die Umrandung des Talbodens . . . . .	104
III. Geologie des Talbodens von Balsthal . . . . .	106
6. Die Inverse der Konchoide im Falle $l=p$ als Enveloppe eines invertierten besondern Hyperbelsystems, von <b>Dr. Arnold Kaufmann</b> , Solothurn . . . . .	115
7. Von der Gestalt der Sonnenkorona, von <b>Dr. Arnold Kaufmann</b> , Solothurn . . . . .	119
8. Direktor Dr. med. Leopold Greppin (1854—1925), von <b>Prof. Dr. J. Bloch</b> , Solothurn . . . . .	125
9. Mitglieder-Verzeichnis auf 1. Januar 1928 . . . . .	135