

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen
= Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie**

Band (Jahr): **34 (1954)**

PDF erstellt am: **17.05.2024**

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.

INHALT - SOMMAIRE

	Seite Page
<i>H. Abrecht</i> : Zur mineralchemischen Kenntnis von Anhydrit und Albit als Zerrklüftminerale aus dem Simplontunnel	184
<i>G. Beck</i> : Über Funde von Monazit, Xenotim, Autunit und Bazzit an der Grimsel	188
<i>W. Brückner</i> : Korngrösse und Carbonatgehalt in klastischen Sedimenten, eine Berichtigung	169
<i>A. Frei</i> : Die Mineralien der schweizerischen Gips- und Anhydritlagerstätten	280
<i>A. Günthert</i> : Beiträge zur Petrographie und Geologie des Maggia-Lappens (NW-Tessin)	1
<i>A. Günthert</i> : Über Klinozoisit-Epidotbildung im Penninikum des NW-Tessins	186
<i>T. Hagen</i> : Über die räumliche Verteilung der Intrusionen im Nepal-Himalaya	300
Prof. Dr. Heinrich Huttenlocher 1890—1954	193
<i>H. Huttenlocher</i> †, <i>Th. Hügi</i> und <i>W. Nowacki</i> : Röntgenographische und spektrographische Untersuchungen an Bazzit	501
<i>H. Huttenlocher</i> † und <i>Th. Hügi</i> : Über den Goldfund im Gotthardtunnel vom Jahre 1873.	505
<i>P. R. J. Naidu</i> : Minerals of charnockites from India	203
<i>W. Nowacki</i> : Über die Anzahl verschiedener Raumgruppen	160
<i>W. Oberholzer</i> : Die nördliche und südliche Sedimentbedeckung des westlichen Gotthardmassivs	518
<i>R. L. Parker</i> : Über Apatit von Val Casatscha	498
<i>R. L. Parker</i> und <i>O. Strebel</i> : An appliance for making crystal models in wood	177
<i>P. Schaufelberger</i> : Verwitterung und Bodenbildung auf basischen Eruptivgesteinen	319
<i>A. Streckeisen</i> : Das Nephelinsyenit-Massiv von Ditro (Siebenbürgen). II. Teil	336
<i>E. Wenk</i> : Berechnung von Stoffaustauschvorgängen	309
<i>W. Willy</i> : Untersuchungsmethoden zur Analyse von Mineralfeinstaub sowie mineralogische Beiträge zur Abklärung der Pathogenese der Staublungenerkrankungen	410
Bericht über die 29. Hauptversammlung der Schweiz. Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Altdorf, 25. und 26. September 1954	513
Mitgliederverzeichnis auf 15. März 1955	520
Literaturbesprechungen	528