

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

Band: 19 (1939)

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 26.04.2025

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

Inhalt — Sommaire

	Seite Page
<i>Brandenberger E.</i> : Die Kristallstruktur des Awaruit	285
<i>Brückner Werner</i> : Ueber die Veränderung der Korngrößenverteilung bei Aufbereitung karbonatreicher Gesteine mit Säuren und ihre Ursachen	251
<i>Cadisich Joos</i> : Die Erzvorkommen am Calanda, Kantone Graubün- den und St. Gallen	1
<i>Casasopra S.</i> : Note morfologiche intorno a un quarzo acuminato della Valle Leventina (Ticino)	261
<i>Casasopra S.</i> : Studio petrografico dello Gneiss granitico Leventina (Valle Riviera e Valle Leventina, Canton Ticino)	449
<i>Fritsch Volker</i> : Der Einfluss des Wassergehaltes geologischer Leiter auf deren elektrische Eigenschaften	224
<i>Gübelin E.</i> : Die Mineralien im Dolomit von Campolungo (Tessin)	325
<i>Hirschi H.</i> : Zur Petrographie von Nordwest-Siam	200
<i>Hirschi H.</i> : Radiohalos im Chlorit der Erzlagerstätte von Kaltenberg im Turtmantal (Wallis)	222
<i>Hoffmann Josef</i> : Ueber Aragonitröhren, schwarzen und blauen Sprudelstein	287
<i>Jakob J.</i> und <i>de Quervain F.</i> : Zwei Chloritsande aus alpinen Zerrklüften	307
<i>Jugovics Ludwig</i> : Der Asphaltspuren führende Andesit des Sulyom- tetö im Cserhát-Gebirge (Ungarn)	310
<i>Parker R. L.</i> , <i>de Quervain F.</i> und <i>Weber F.</i> : Über einige neue und seltene Mineralien der Schweizeralpen	293
<i>Wang Heng Sheng</i> : Petrographische Untersuchungen im Gebiet der Zone von Bellinzona	21
<i>Weber Fr.</i> : Mehrfarbiger Fluorit als Kluftmineral im Gotthardmassiv	443
Schweizerische Mineralogisch-Petrographische Gesellschaft:	
A. Jahresbericht des Vorstandes für das Jahr 1938	711
B. Für die Jahresversammlung in Locarno bestimmte Mittei- lungen	714