

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

Band: 31 (1951)

Heft: 2

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: 14.10.2025

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

Schweizerische Mineralogische und Petrographische Mitteilungen

Bulletin suisse de Minéralogie et Pétrographie
Bollettino svizzero di Mineralogia e Petrografia

Herausgegeben von der Schweizerischen Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft

Redaktionskommission:

Prof. Dr. F. de Quervain, Zürich. Prof. Dr. L. Déverin, Lausanne. Prof. Dr. R. L. Parker, Zürich

Band 31 · Heft 2 · 1951

INHALT · SOMMAIRE

	Seite Page
<i>P. Graeter</i> : Geologie und Petrographie des Malcantone	361
<i>A. Niggli</i> : Die symmetriebedingte Vieldeutigkeit in der Molekülspektroskopie	484
<i>J. Jakob</i> und <i>J. Neher</i> : Einige Analysen von authigenem Albit aus Sedimenten	528
<i>Y. K. Bontor</i> : On the formation of cloudy zones in plagioclases	535
<i>R. Perrin</i> et <i>M. Roubault</i> : Les idées nouvelles en pétrographie et l'étude du métamorphisme alpin	553
<i>P. Niggli</i> : Bemerkungen zur Arbeit von R. Perrin und M. Roubault: Les idées nouvelles en pétrographie et l'étude du métamorphisme alpin	578
26 ^{ème} Assemblée générale de la Société suisse de Minéralogie et de Pétrographie à Lucerne	579
<i>Th. Hügi</i> : Anwendungsmöglichkeiten spektrographischer Methoden in der Petrographie	581
<i>W. Epprecht</i> : Die Anwendung der Mikroradiographie in der Petrographie und Mineralogie	586
<i>G. C. Amstutz</i> : Radioaktivität der Glarner Laven	588
<i>H. S. Simons</i> : Zur Frage des Verlaufs der Gesteinsverwitterung in den Tropen	589
Etat des Membres	592
Literaturbesprechungen	598