

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

Band: 31 (1951)

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: 27.01.2026

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

INHALT - SOMMAIRE

	Seite Page
<i>G. C. Amstutz</i> : Radioaktivität der Glarner Laven	588
<i>Y. K. Bendor</i> : On the formation of cloudy zones in plagioclases	525
<i>F. Balduzzi, W. Epprecht</i> und <i>P. Niggli</i> : Weitere Versuche zur Synthese von Chrysotilasbest	293
<i>W. Epprecht</i> : Anwendungen der Mikroradiographie in der Petrographie und Mineralogie	586
<i>W. Epprecht</i> und <i>R. L. Parker</i> : Röntgenographische und spektrographische Untersuchungen an schweizerischen Hydroxylapatiten	181
<i>H. P. Eugster</i> : Petrographische Untersuchungen im Gebiete der Val Russein (Aarmassiv - Ostende)	1
<i>P. Graeter</i> : Geologie und Petrographie des Malcantone	361
<i>P. Siegfried Hotz</i> : Erforschung der Struktur einiger Indigogelbe I	188
<i>Th. Hügi</i> : Anwendungsmöglichkeiten spektrographischer Methoden in der Petrographie	581
<i>J. Jakob</i> und <i>J. Neher</i> : Einige Analysen von authigenem Albit aus Sedimenten	528
<i>A. Niggli</i> : Die symmetrieebedingte Vieldeutigkeit in der Molekülspektroskopie	484
<i>P. Niggli</i> : Beziehungen zwischen Zonen und Kristallflächen	175
<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
<i>R. L. Parker</i> : Vergleichende Untersuchungen über die Lichtausbeute an Brillantschliffen	132
<i>R. L. Parker</i> : Titanit vom Bortelhorn	306
<i>R. Perrin</i> et <i>M. Roubault</i> : Les idées nouvelles en pétrographie et l'étude du métamorphisme alpin	553
<i>H. S. Simons</i> : Zur Frage des Verlaufs der Gesteinsverwitterung in den Tropen	589
<i>M. Vuagnat</i> : Le rôle des roches basiques dans les Alpes	309
Berichte über die Exkursionen zum 25jährigen Bestehen der Schweiz. Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft, August/September 1950	333
26 ^{ème} Assemblée générale de la Société suisse de Minéralogie et de Pétrographie à Lucerne	579
Etat des membres	592
Literaturbesprechungen	598