

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

Band: 35 (1955)

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>Bergerhoff, G. und Nowacki, W.</i> : Über die Kristallstruktur des Bazzit und ihre Beziehungen zu der des Beryll	410
<i>Demander, M.</i> : Sur un gisement de pegmatite très minéralisé à Montebbras (Creuse)	494
<i>Diehl, E.</i> : SAMICA — ein Papier aus Glimmer	497
<i>Gansser, A.</i> : Ein Beitrag zur Geologie und Petrographie der Sierra Nevada de Santa Marta (Kolumbien, Südamerika)	209
<i>Haller, J.</i> : Die syn- und postorogenen Granite der ostgrönländischen Kaledonien	280
<i>Hügi, Th.</i> : Petrographische Beobachtungen im Zuleitungsstollen Gadmental-Rotlauri der Kraftwerke Oberhasli AG. (Aarmassiv)	301
<i>Jaffé, F. C.</i> : Les ophiolites et les roches connexes de la région du Col des Gets (Chablais, Haute Savoie)	1
<i>Jäger, E. und Huttenlocher, H. †</i> : Zur Farbmessung von Mineralien	185
<i>Jäger, E. und Huttenlocher, H. †</i> : Beobachtungen an basischen Plagioklasen der Ivrea-Zone	199
<i>Laves, F.</i> : Remarks on a paper by V. Marmo "On the Microcline of the Granitic Rocks of Sierra Leone"	296
<i>Marmo, V.</i> : On the Microcline of the Granitic Rocks of Central Sierra Leone I	155
<i>Marmo, V.</i> : Reply to the Remarks of Prof. F. Laves	299
<i>Marmo, V. and Mikkola, T.</i> : On the Microcline of the Granitic Rocks of Central Sierra Leone II	287
<i>Oberholzer, W.</i> : Geologie und Petrographie des westlichen Gotthardmassivs	320
<i>Peng, K.</i> : Lokalmorphologische Untersuchungen am Anatas von Balmen (Binnatal)	422
<i>Schaufelberger, P.</i> : Tonbildung in tropischen Böden	168
<i>Wenk, Ed.</i> : Eine Strukturkarte der Tessiner Alpen	311
<i>Woodtli, R.</i> : Epigénie partielle de la dolérite par la zoisite	151
Bericht über die 30. Hauptversammlung der Schweiz. Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Pruntrut, 25. und 26. September 1955	490
Bericht über die praktisch-geologische und technologische Exkursion im Juragebiet, 26. und 27. September 1955	500
Literaturbesprechungen	505
Statuten der Schweizerischen Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft	Beilage