

<b>Zeitschrift:</b>	Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen = Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie
<b>Band:</b>	35 (1955)

## 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:** 14.01.2026

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

## INHALT - SOMMAIRE

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