

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

Band: 37 (1957)

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: 29.04.2026

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

INHALT - SOMMAIRE

	Seite Page
<i>Amstutz, G. C.</i> : A Note on Metamorphism and Re-crystallization in Zinc Pellets during Roasting	64
<i>Amstutz, G. C.</i> : Stressed Quartzite for Silica Brick	68
<i>Baertschi, P.</i> : Messung und Deutung relativer Häufigkeitsvariationen von O ¹⁸ und C ¹³ in Karbonatgesteinen und Mineralien	73
<i>Déverin, L.</i> : Sur une choix de cristaux artificiels faciles à étudier sous le microscope polarisant	255
<i>Epprecht, W.</i> : Unbekannte schweizerische Eisenerzgruben sowie Inventar und Karte aller Eisen- und Manganerz-Vorkommen der Schweiz . . .	217
<i>Glauser, A. und Wenk, E.</i> : Über Gesetzmäßigkeiten im Verlaufe der Migrationskurven der Plagioklase (Fedorow-Methode)	180
<i>Grünenfelder, M.</i> : Erzmikroskopische Beobachtungen an den Goldquarzgängen von Gondo (Simplon, Wallis) und Alpe Formazzolo (Val Calneggia, Tessin)	1
<i>Gysin, M.</i> : Sur l'existence d'„orthoses tricliniques“ dans certaines roches de l'Himalaya du Nepal	159
<i>Haller, J.</i> : Gekreuzte Faltensysteme in Orogenzonen	11
<i>Herlach, F.</i> : Eine einfache Methode zur Herstellung dünner zylindrischer Einkristallpräparate	566
<i>Karamata, S.</i> : Augit-Granite im Granodioritmassiv der Boranja (West-Serbien)	51
<i>Kvale, A.</i> : Gefügestudien im Gotthardmassiv und den angrenzenden Gebieten (Vorläufige Mitteilung)	398
<i>Lorétan, M.</i> : La détermination du pouvoir réflecteur des minéraux opaques et la méthode Machairas-Raguin	247
<i>Marmo, V.</i> : Anthophyllite Asbestos in Central Sierra Leone	31
<i>Parker, R. L. und Indergand, P.</i> : Ein neues schweizerisches Vorkommen von Bertrandit	554
<i>Schilling, S.</i> : Petrographisch-geologische Untersuchungen in der untern Val d'Ossola. Ein Beitrag zur Kenntnis der Ivreazone.	435
<i>Schroeter, J.</i> : Georg Agricolas Mineralsystem und sein Nachleben bis ins 18. Jahrhundert	198
<i>Smulikowski, K.</i> : Riebeckite secondaire dans les mélaphyres de Lomnica dans les Sudètes	565

<i>Weber, J.:</i> Petrographische und geologische Untersuchung des Tonalitzuges von Melirolo-Sorico zwischen Tessintal und Comersee	267
<i>Weibel, M. und Meyer, F.:</i> Zum Chemismus der alpinen Adulare (I)	153
<i>Weibel, M.:</i> Zum Chemismus der alpinen Adulare (II)	545
<i>Winterhalter, R. U.:</i> Geologische Kartenskizze des linken Hanges des Tessin- tales zwischen Castione-Bellinzona-Valle Morobbia	9
Bericht über die 32. Hauptversammlung der Schweiz. Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Neuchâtel, 22. September 1957	559
Referate	569
Literaturbesprechungen	572