

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

**Band:** 43 (1963)

**Heft:** 2

## 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:** 02.02.2025

**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

Redaktor: Dr. A. Spicher, Basel

---

Band 43 · Heft 2 · 1963

INHALT · SOMMAIRE

<i>Ed. Wenk, H. Schwander, J. Hunziker und W. Stern: Zur Mineralchemie von Biotit in den Tessineralpen . . . . .</i>	435
<i>E. Jäger, E. Niggli und H. Baethge: Two Standard Minerals, Biotite and Muscovite, for Rb-Sr and K-Ar Age Determinations, Sample Bern 4B and Bern 4M from a Gneiss from Brione, Valle Verzasca (Switzerland) . . . . .</i>	465
<i>St. Graeser: Giessenit — ein neues Pb-Bi-Sulfosalz aus dem Dolomit des Binnatales</i>	471
<i>M. Weibel: Die Quarzfunde bei Tamins und Vättis . . . . .</i>	479
<i>I. Michaelis de Sáenz: Authigener Sanidin . . . . .</i>	485
<i>K. Egger: Zur Oxydation natürlicher Magnetite . . . . .</i>	493
<i>E. Nickel: Einströmungs- und Amplatzgefüge von Graniten . . . . .</i>	499
<i>Tj. Peters: Mineralogie und Petrographie des Totalpserserpentins bei Davos . . . . .</i>	529
<i>V. Trommsdorff und Ed. Wenk: Diskussion eines Zwillingsgefüges durch Achsenverteilungsanalyse an Quarz eines Tessinergneisses . . . . .</i>	687
<i>V. Trommsdorff: Photographische Gefügediagramme und Schnitteffektkorrektur . . . . .</i>	699
<i>H.-R. Wenk: Eine Gefüge-Röntgenkamera . . . . .</i>	707
<i>H. Merz: Zur Frage der Vergütung von Saphiroberflächen zur Verbesserung der Reibungskonstanz von Elektrizitätszählern . . . . .</i>	721
<i>E. Knauer und H. Lämmli: Maschinelles Vorschleifen von Anschliffen . . . . .</i>	799
<i>Literaturbesprechungen . . . . .</i>	801

---

Verlag Leemann Zürich