

**Zeitschrift:** Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft.  
Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Actes de la Société  
Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative  
= Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali

**Band:** 144 (1964)

**Vereinsnachrichten:** Sektion für Mineralogie und Petrologie

**Autor:** [s.n.]

### **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:** 17.11.2024

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

## 6. Sektion für Mineralogie und Petrographie

Sitzung der Schweizerischen Mineralogischen und  
Petrographischen Gesellschaft  
Samstag, den 10. Oktober 1964

*Präsident:* Prof. Dr. M. VUAGNAT (Genève)

*Sekretär:* Prof. Dr. M. WEIBEL (Zürich)

1. C. BURRI, R. L. PARKER, E. WENK (Zürich und Basel) – *Demonstration von neuen optischen Plagioklas-Stereogrammen.*
2. W. NOWAKI (Bern) – *Kristallstrukturbestimmungen an Sulfiden.*
3. GHOSE (Zürich) – *Mg-Fe-Verteilung in einem intermediären Hypersthen.*
4. W. M. MEIER, H. VILLIGER (Zürich) – *Die Kristallstruktur von Mesolith.*
5. T. R. SCHNEIDER (Stäfa) – *Zwei eigenartige Sulfatvorkommen.*
6. F. HOFMANN (Neuhausen) – *Untersuchungen über den Goldgehalt der oberen marinen Molasse.*
7. L. RYBACH, H. U. NISSEN (Zürich) – *Bestimmung von Spurenelementen in griechischen Marmoren.*
8. K. BÄCHTIGER – *Brookit von Mastrils westlich Landquart.*
9. M. A. KOENIG (Zürich) – *Synorogen-alpiner Magmatismus im oberen Veltlin.*
10. TH. HÜGI, J.-P. SAHEUR, E. SPYCHER (Bern) – *Berylliumgehalte in granitischen Gesteinen der Schweizer Alpen.*
11. M. GRÜNENFELDER, N. GRÖGLER (Zürich) – *U/Pb-Zerfallsalter von Zirkonen aus Gesteinen der Schweizer Alpen.*
12. R. CHESSEX, M. DELALOYE, D. KRUMMENACHER, M. VUAGNAT (Genève) – *Sur l'âge des roches granitiques de Palamos (Costa Brava).*
13. R. CHESSEX, M. DELALOYE (Genève) – *Géochimie du zircon.*
14. J. BERTRAND, R. CHESSEX, M. DELALOYE, R. LAURENT, M. VUAGNAT (Genève) – *Nouvelles déterminations d'âge «Pb total».*
15. J. MARTINI, M. VUAGNAT (Genève) – *Faciès à zéolites dans la formation des «grès» de Taveyannaz.*

**16.** E. COGULU, M. VUAGNAT (Genève) – *Rodingites dans les serpentinites des environs de Mihaliççik, Turquie.*

**17.** J. VON RAUMER (Freiburg) – *Zum Aufbau des Lentia-Gebirges auf Vulcano.*

Referate und zum Teil grössere Arbeiten über die behandelten Themen erscheinen in den «Schweizerischen Mineralogischen und Petrographischen Mitteilungen», Heft 1/1965.