Zeitschrift: Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen =

Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie

Band: 5 (1925)

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: 19.10.2025

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

Inhalt

	Seite page
A. Amstutz: Les roches éruptives des environs de Dorgali et Orosei	
en Sardaigne (avec une carte géologique et 9 figures dans le texte)	261
H. Baumhauer: Beitrag zur vergleichenden Kristallographie (mit 30 Text-	
figuren)	348
L. Déverin: Minéraux authigènes dans les roches sédimentaires	433
L. Duparc: Les gites platinifères de l'Oural en relation avec ceux du	
Transvaal (avec 11 figures)	147
M. Gysin: Sur la présence de la macle de l'acline A dans les plagioclases	
(avec 16 figures)	128
H. Hirschi: Radioaktivität der Intrusivgesteine des Aarmassivs (Fortsetzg.)	173
 Zu den Schlußfolgerungen über die Radioaktivität der Eisen- 	
meteorite	244
 Elektrometertyp f ür Mineralogen und Geologen (mit 1 Figur) . 	246
— Uranglimmer (?) der Mürtschenalp	248
- Schweizerische Pechblende, ihr Radium- und Thoriumgehalt .	249
— Thermolumineszenz der Kalifeldspäte	427
- Uranerz im tertiären Granit vom Bergell	429
E. Hugi und H. Hirschi: Dumortieritvorkommen aus den südlichen	~~.
Schweizeralpen	251
H. Huttenlocher: Zur Kenntnis verschiedener Erzgänge aus dem Pennini-	
kum und ihre Metamorphose (mit 6 Tafeln u. 9 Textfiguren) .	181
J. Jakob: Über das Auftreten von Beryll am Monte Prosa (St. Gotthard)	242
 Einige chemische Analysen von rotem Radiolarit 	243
— Über den Chemismus der Muskovite	434
J. Königsberger: Über alpine Minerallagerstätten. Mineralklüfte und Dif-	
ferentiation ihrer Paragenese (mit 16 Textfiguren)	67
 Die Abhängigkeit der Facies einiger normaler Eruptiva in den 	
Alpen vom Streichen der sie einschließenden Schichten	230
— Alpine Mineralklüfte in der V. Puntaiglas	239
P. Niggli: Die chemische Gesteinsverwitterung in der Schweiz (mit 2	
Textfiguren)	322
M. Reinhard: Anomale Ausbildung von Plagioklaszwillingen	434
F. Rinne: Gesetzmäßige Verwachsung von Biotit in Cordieritpseudo-	
morphosen sächsischer Fruchtschiefer	435

							Seite page		
R. Staub: Nephrit als Gang im Malence	o <mark>serpenti</mark> r	n	•	٠	•	•	435		
L. Weber: Die Bedeutung der Kristallpo	lyeder in	der I	Lehre	der	rege]-			
mäßigen Punktsysteme (mit 63 Te	extfiguren	1)	•	(•)	•	(0.0)	1		
 Magnesitkristalle aus dem Simploi 	ntunnel	•	•	٠	•	•	434		
Bericht über die erste Hauptversammlung der Schweizer. Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Aarau, Montag den 10. August									
1925		•	•	i.			431		
Bibliographie		•	•	. 253	3, 2 55	5 u.	437		
Mitgliederverzeichnis der S. M. P. G. (No	vember 1	925)	•	•	•	•	441		
Beilage: Statuten der S. M. P. G.									