Zeitschrift: Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen =

Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie

Band: 52 (1972)

Heft: 3

Vereinsnachrichten: International Association of Geochemistry and Cosmochemistry

(IAGC)

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: 11.12.2025

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

INTERNATIONAL ASSOCIATION OF GEOCHEMISTRY AND COSMOCHEMISTRY (IAGC)

Die General Assembly IAGC fand am 29. August in Montreal statt. Präsident Ingerson berichtete über die Aktivität seit 1968. IAGC beteiligte sich an der Veranstaltung verschiedener geochemischer Symposien. Es sind weitere solche Veranstaltungen geplant, so Symposia über Hydrogeochemie, Kimberlite und Carbonatite. Als offizielle Zeitschrift der IAGC ist vorgesehen die «Chemical Geology», welche IAGC-Mitglieder zu einem Vorzugspreis erhalten können. Ein Teil der IAGC-Aktivität geht in Arbeitsgruppen vor sich. Es zeigt sich, dass diese Tätigkeit noch vermehrt mit den Arbeiten anderer Kommissionen und Gruppen des geologischen Sektors im weitesten Sinne koordiniert werden muss. So hat beispielsweise in Montreal ein informelles Gespräch zwischen dem Präsidenten der IAGC und Mitgliedern der COGEODATA stattgefunden.

Der Vorstand der IAGC ist wie folgt neu bestellt worden:

President Louis Ahrens
Vice President V. V. Sherbina
Vice President H. Wedepohl
Secretary K. Keil
Treasurer J. F. Lovering

Council Members: J. F. Lovering
M. Brown

rs: M. Brown (U. K.)
G. Ferrara (Italy)
J. Goni (France)
D. Lal (India)
D. Shaw (Canada)
K. Sugawara (Japan)
E. Szadecki Kardoss (Hungary)
N. B. Vassoevich (USSR)

Der abtretende Präsident, Prof. Earl Ingerson, gab im Anschluss an die geschäftliche Sitzung eine aufschlussreiche «Presidential Address» zum Thema «A Compatible Model for Forming Certain Types of Ore Deposits». Vermittelte Daten zeigten eindrücklich, dass bei analoger Erzproduktion, wie bis anhin, die Vorräte ums Jahr 2035 erschöpft sein werden.

Th. Hügi (Bern)