

**Zeitschrift:** L'Enseignement Mathématique  
**Herausgeber:** Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique  
**Band:** 40 (1951-1954)  
**Heft:** 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

**Artikel:** COMMISSION INTERNATIONALE DE L'ENSEIGNEMENT  
MATHÉMATIQUE Travaux préparatoires  
**Autor:** Behnke, H.  
**Kapitel:** I. Comité exécutif.  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-515812>

#### **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:** 11.01.2026

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

# COMMISSION INTERNATIONALE DE L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Sa participation au Congrès d'Amsterdam 1954.

*Travaux préparatoires*

par

H. BEHNKE (Munster, Westphalie).

## I. COMITÉ EXÉCUTIF.

Dans sa première assemblée générale, tenue à Rome le 9 mars 1952, l'Union mathématique internationale (U.M.I.) a reconstitué la Commission internationale de l'Enseignement mathématique (C.I.E.M.) en faisant appel à MM. H. BEHNKE (Munster, Westphalie), A. CHATELET (Paris), H. FEHR (Genève), R. L. JEFFERY (Canada) et D. KUREPA (Zagreb, Yougoslavie).

Le Comité s'est réuni à Genève les 21 et 22 octobre 1952, et à Paris à deux reprises, le 21 février 1953 et le 15 janvier 1954, pour établir le plan général des travaux à présenter au Congrès international des mathématiciens qui se tiendra à Amsterdam en septembre 1954.

Il s'est élargi, par cooptation, pour former le *Comité exécutif* de la Commission :

- Président d'honneur: H. FEHR, Suisse, route de Florissant 110, Genève.
- Membre d'office: M. STONE, U.S.A., Eckhart Hall 303, University of Chicago, Chicago 37 (Illinois).
- Président: A. CHATELET, France, Faculté des Sciences, Paris.
- Vice-présidents: G. KUREPA, Yougoslavie, Vincoviceva 6, Zagreb.  
S. MACLANE, U.S.A., University of Chicago.
- Secrétaire: H. BEHNKE, Allemagne, Mathematisches Institut der Universität Munster, Schlossplatz 2, Munster (Westphalie).
- Trésorier: G. ASCOLI, Italie, Via Giacomo Medici 44, Turin.

Membres :

- A. F. ANDERSEN, Danemark, Parkvaenget 28,  
Charlottenlund.  
R. L. JEFFERY, Canada, Queen's University,  
Kingston (Ont.)  
MAXWELL, Grande-Bretagne.  
E. W. BETH, Pays-Bas.

L'U.M.I. compte actuellement vingt-sept pays membres : Allemagne (Rép. fédér.), Argentine (Rép.), Australie, Autriche, Belgique, Canada, Cuba, Danemark, Espagne, Etats-Unis d'Amérique, Finlande, France, Grande-Bretagne, Grèce, Indes, Israël, Italie, Japon, Malaya, Singapour, Mexique, Norvège, Pakistan, Pays-Bas, Pérou, Suède, Suisse, Yougoslavie.

Dans chacun de ces pays il a été constitué un *Comité national de mathématiques* qui peut s'adjoindre des sous-commissions nationales chargées de collaborer aux travaux de la C.I.E.M.

Dans la lettre-circulaire du 7 mai 1953 du professeur Châtelet, la C.I.E.M. a proposé de prendre comme organe officiel de la Commission *L'Enseignement mathématique*, bien connu de tous les lecteurs.

## II. LETTRE-CIRCULAIRE DESTINÉE AUX SOUS-COMMISSIONS NATIONALES.

Le Comité exécutif de la Commission internationale de l'Enseignement mathématique (C.I.E.M.) s'est réuni le 15 janvier 1954 à Paris, sous la présidence de M. CHATELET, président de la C.I.E.M.

J'ai l'honneur de vous communiquer les décisions prises lors de cette réunion, concernant les deux enquêtes et l'exposition de livres et de documents qui constituent la participation de la C.I.E.M. au Congrès international des mathématiques, à Amsterdam, en septembre 1954. Je joins deux notes à cette lettre ; elles sont relatives :

l'une, à l'enquête sur « le rôle des mathématiques et du mathématicien dans la vie contemporaine », qui fera l'objet d'un rapport général présenté au Congrès d'Amsterdam par M. KUREPA, vice-président de la C.I.E.M. ;

l'autre, à l'exposition de livres et de documents dont il est question ci-après.

Je serais très reconnaissant à MM. les présidents des sous-commissions nationales de bien vouloir se conformer aux indications données soit dans cette lettre, soit dans les notes ci-jointes, tout particulièrement *en ce qui concerne les dates d'envoi* des rapports, des documents et des noms des rapporteurs ou des responsables désignés.

*Décisions prises par le Comité de la C.I.E.M. le 15 janvier 1954,  
au sujet de la préparation du Congrès d'Amsterdam.*

1. *Enquête sur « le rôle des mathématiques et du mathématicien dans la vie contemporaine ».* — M. KUREPA présentera au Congrès d'Ams-