

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 1 (1955)
Heft: 1-2-3: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Kapitel: I. Organisation de la C.I.E.M.

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: 23.01.2026

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

l'instruction publique de la République et Canton de Genève, un Symposium dédié à la mémoire du professeur Henri FEHR, membre fondateur de la Commission internationale de l'enseignement mathématique, dont il fut le secrétaire général pendant quarante-quatre ans, jusqu'à sa nomination à la présidence d'honneur, et fondateur de la revue *L'Enseignement mathématique*.

II

COMPTE RENDU DE LA RÉUNION DU COMITÉ EXÉCUTIF DE LA C.I.E.M. A GENÈVE, LE 2 JUILLET 1955

La réunion a eu lieu à Genève, dans la Salle du Sénat de l'Université, le 2 juillet 1955, de 15 à 17 h. 30, sous la présidence de M. le professeur BEHNKE, président de la C.I.E.M.

Avaient été invités à cette séance, en dehors des membres du Comité exécutif, les délégués membres de la C.I.E.M. ainsi que les personnes participant au Symposium.

Etaient présents:

MM. HOPF (Suisse), président de l'U.M.I.; KUREPA (Yougoslavie), vice-président de la C.I.E.M.; MAXWELL (Angleterre), membre du Comité exécutif de la C.I.E.M.; DESFORGE (France), secrétaire de la C.I.E.M.;

MM. AMMANN (Suisse), BUNDGAARD (Danemark), FÉRAUD (Suisse), FREUDENTHAL (Pays-Bas), FROSTMAN (Suède), KARAMATA (Suisse), LOHMEYER (Allemagne), DE RHAM (Suisse), RUFFET (Suisse), TIERCY (Suisse), TROST (Suisse), VIETH (Allemagne).

S'étaient excusés:

MM. Ram BEHARI (Inde), membre du Comité exécutif; STONE (U.S.A.), vice-président de la C.I.E.M.

I. Organisation de la C.I.E.M.

Après avoir souhaité la bienvenue aux personnes assistant à la réunion, M. le président BEHNKE rappelle brièvement la nouvelle organisation de la C.I.E.M., décidée par l'Assemblée générale de l'U.M.I. à La Haye, le 1^{er} septembre 1954.

La désignation des délégués nationaux a été demandée aux Comités nationaux de mathématiciens par une lettre-circulaire adressée à ces comités, par le président, en novembre 1954.

Le 1^{er} mars 1955, quatorze Comités nationaux ayant désigné leurs délégués, une lettre-circulaire a été envoyée par le président à tous les membres de la C.I.E.M. (les dix membres « libres » élus par

l'Assemblée générale de l'U.M.I. à La Haye, et les délégués nationaux), pour procéder à l'élection des membres du Bureau (deux vice-présidents et un secrétaire) et du Comité exécutif (trois membres), la date limite pour la réception des votes étant fixée au 1^{er} mai 1955.

Vingt-cinq bulletins de vote ont été reçus en temps voulu; ont été élus:

<i>Vice-présidents:</i>	M. KUREPA (Yougoslavie)	25 voix
	M. STONE (U.S.A.)	25 voix
<i>Secrétaire:</i>	M. DESFORGE (France)	24 voix
<i>Membres du Comité exécutif:</i>	M. Ram BEHARI (Inde)	19 voix
	M. MAXWELL (Angleterre)	16 voix
	M. PIENE (Norvège)	17 voix

(D'autre part, 13 suffrages se sont portés sur le nom de M. AKIZUKI, 9 sur celui de M. JEFFERY, 1 sur celui de M. FREUDENTHAL.)

Deux bulletins de vote parvenus après les dates fixées n'ont pas pu être retenus.

Aucune observation n'ayant été présentée au sujet de ces élections, M. le président BEHNKE annonce que le Bureau et le Comité exécutif de la C.I.E.M. sont constitués conformément aux résultats des votes qui viennent d'être donnés, pour la période du 1^{er} janvier 1955 au 31 décembre 1958.

M. le président Behnke fait alors connaître qu'à l'heure actuelle quinze nations seulement, sur vingt-neuf qui font partie de l'U.M.I., ont désigné leurs délégués à la C.I.E.M. La constitution de la C.I.E.M. est donc, pour le moment, la suivante:

1^o les dix membres « libres » (members-at-large) élus par l'Assemblée générale de l'U.M.I. le 1^{er} septembre 1954:

MM. AKIZUKI (Université de Kyoto, Japon); ASCOLI (Université de Turin, Italie); BEHNKE (Université de Munster, Allemagne); Ram BEHARI (New Delhi, Inde); DUBREIL (Université de Paris, France); GERRETSEN (Université de Groningue, Pays-Bas); JEFFERY (Queens' University, Kingston, Ontario, Canada); KUREPA (Université de Zagreb, Yougoslavie); MAXWELL (Queens' College, Cambridge, Angleterre); STONE (Université de Chicago, U.S.A.);

2^o les trente délégués désignés par les Comités nationaux, et dont voici les noms:

Allemagne: Prof. SUSS; Prof. KAMKE.
 Angleterre: Dr GILLESPIE; M. A. P. ROLLETT.
 Canada: Prof. P. A. PETRIE; M. Abel GAUTHIER.
 Danemark: Prof. S. BUNDGAARD; Dr Mogens PIHL.
 Finlande: Prof. Kalle VÄISÄLÄ; M. Inkeri SIMOLA.

France:	Prof. A. CHATELET; Insp. général DESFORGE.
Grèce:	Prof. PAPAIOANNOU; M. MICHALOPOULOS.
Israël:	Prof. FRAENKEL; M. El JOSEPH.
Italie:	Prof. BRUSOTTI; Prof. VILLA.
Japon:	Prof. IYANAGA; Prof. HUKUHARA.
Pays-Bas:	Prof. FREUDENTHAL; Prof. WANSINK.
Suède:	Prof. FROSTMAN; Lektor SANDGREN.
Suisse:	Prof. DE RHAM; Prof. TROST.
U.S.A.:	Prof. HILDEBRANDT; Prof. SYER.
Yougoslavie:	Prof. BANDIC; M. GABROVSEK.

L'Inde a une sous-commission nationale, mais les deux délégués à la C.I.E.M. n'ont pas encore été désignés.

II. *Relations avec les Sous-commissions nationales.*

M. le président BEHNKE souligne que l'action de la C.I.E.M. repose en majeure partie sur les Sous-commissions nationales, qui doivent préparer et apporter à la Commission les éléments essentiels de ses travaux.

Il est souhaitable, à ce sujet, que toutes les nations faisant partie de l'U.M.I. désignent des Sous-commissions nationales de l'enseignement et soient représentées par des délégués qui assureront la liaison avec la C.I.E.M.

III. *Programme de travail de la C.I.E.M. pour la période de 1955 à 1958.*

Il est d'abord décidé que trois thèmes de travail seront proposés, pour donner aux sous-commissions nationales une possibilité de choix, mais ce nombre ne doit pas être dépassé, afin de ne pas risquer une dispersion des efforts et afin de permettre à la Commission internationale une coordination efficace.

Trois projets sont soumis à la Commission:

- 1^o Prolongement de l'enquête, dirigée par M. KUREPA et entreprise à l'occasion du Congrès d'Amsterdam en 1954, sur « le rôle des mathématiques et du mathématicien dans la vie contemporaine »;
- 2^o L'enseignement des mathématiques jusqu'à l'âge de quinze ans (complétant les études faites à l'occasion du Congrès d'Amsterdam sur l'enseignement des mathématiques dans la période de seize à vingt et un ans);
- 3^o Etude sur les bases scientifiques de l'enseignement des mathématiques au niveau des écoles secondaires (enseignement moyen), et sur la formation scientifique des professeurs de l'enseignement secondaire.