

COMPOSITION DE LA C.I.E.M. DE JANVIER 1963 A DÉCEMBRE 1966

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **10 (1964)**

Heft 1-2: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **20.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

COMPOSITION DE LA C.I.E.M. DE JANVIER 1963
A DÉCEMBRE 1966

COMITÉ EXÉCUTIF DE LA C.I.E.M.

- Président de l'U.M.I.:* G. DE RHAM, av. Bergières 7, Lausanne, Suisse.
- Président de la C.I.E.M.:* A. LICHNEROWICZ, av. Paul-Appell 6, Paris 14^e, France.
- Vice-présidents:*
- S. STRASZEWICZ, Institut Matematyczny P.A.N., ul. Sniadeckiek 8, Skrytka pocztowa 295, Varsovie, Pologne.
- E. MOÏSE, Dep. of Math., Harvard University, Cambridge, Mass., U.S.A.
- Secrétaire:* A. DELESSERT, Riex, Vaud, Suisse.

Membres:

- Y. AKIZUKI, Faculty of Sciences, Dep. of Math. University of Education, Oksuka, Bunkyo ku, Tokyo, Japon.
- H. BEHNKE, 44 Münster (Westf.) Schlossplatz 2, Allemagne.
- A. FREUDENTHAL, Fr. Schubertstreet 44, Utrecht, Hollande.

Membres généraux élus:

- S. BUNDGAARD, Matematkisk Institut, Universitetsparken, Aarhus, Danmark.
- G. CHOQUET, Allée de Trévisse 21, Sceaux, Seine, France.
- O. FROSTMAN, Institut Mittag-Leffler, Aurävagen-Djursholm, Suède.
- R. L. JEFFERY, Acadia University, Wolfville, Canada.
- J. KARAMATA, *Membre coopté*, directeur de *L'Enseignement mathématique*, av. E.-Hentsch 3b, Genève, Suisse.

DÉLÉGUÉS NATIONAUX

<i>Allemagne</i>	H. BEHNKE, 44 Münster (Westf.) Schlossplatz 2, Allemagne.
<i>Argentine</i>	J. BABINI, Las Heras 2954, 30F Buenos Aires, Argentine.
<i>Australie</i>	T. G. ROOM, Dep. of Math. (pure math.) University of Sidney, N.S.W., Australie.
<i>Autriche</i>	F. HOHENBERG, Technische Hochschule, Graz, Kopernikusgasse 24, Autriche.
<i>Belgique</i>	I. BURNIAT, Mont Saint-Guibert, Belgique.
<i>Brésil</i>	L. NACHBIN, Universite do Brazil, Rio de Janeiro, Brésil.
<i>Bulgarie</i>	B. PETKANCHIN, 7th November Street 1, Sofia, Bulgarie.
<i>Canada</i>	R. D. JAMES, Dep. of Math., University of British Columbia, Vancouver 8, B.C., Canada.
<i>Danmark</i>	S. BUNDGAARD, Matematisk Institut, Universitetsparken, Aarhus, Danmark.
<i>Espagne</i>	Dr. ABELLANAS, Section de math., Université de Madrid, Espagne.
<i>Finlande</i>	Y. JUVE, Korppaantie 3 E 28, Helsinki 8, Finlande.
<i>France</i>	G. WALUSINSKI, parc de la Bérengère 26, Saint-Cloud, S.-et-O., France.
<i>Grande-Bretagne</i>	E. A. MAXWELL, Queen's College, Cambridge, Angleterre.
<i>Grèce</i>	C. PAPAIOANNOU, Jacovidou St. 22, Athènes, Grèce.
<i>Hollande</i>	DI VREDENDUIN, Kneppelhouzweg 12, Oosterbeck, Hollande.
<i>Hongrie</i>	R. HAJOS, Inst. Math. de l'Université, Budapest 8, Hongrie.
<i>Indes</i>	K. CHANDRASEKHARAN, Tata Institute of Fundamental Research, Colaba, Bombay 5-B, Indes.

- Irlande* J. McCONNELL, St. Patrick's College, Co Kilkare, Maynooth, Irlande.
- Israël* Sh. AMITZUR, Dep. of Math., Hebrew University, Jerusalem, Israël.
- Italie* E. BOMPIANI, via Verona 22, Rome, Italie.
- Japon* S. IYANAGA, University of Tokyo, dep. of Math., Bunkyo ku, Tokyo, Japon.
- Luxembourg* A. GLODEN, rue Jean-Jaurès 11, Luxembourg.
- Norvège* K. PIENE, Det. pedagogist Seminar, Wergelankov 15, Oslo, Norvège.
- Pakistan* R. SIDDIGI, University of Sind, Hyderabad, Pakistan Ouest.
- Pologne* S. STRASZEWICZ, Institut Matematyczny P.A.N., ul. Sniadeckiek 8, Varsovie, Pologne.
- Portugal* J. SEBASTIAO E SILVA, Rua BM1 17 (Restelo), Lisbonne, Portugal.
- Sénégal* R. FAURE, Route de Ouakam, Dakar-Fann, Sénégal.
- Suède* O. FROSTMAN, Ins. Mittag-Leffler, Aurävagen, Djursholm, Suède.
- Suisse* M. RUEFF, Ecole polytechnique fédérale, Zurich.
- U.R.S.S.* A. KOLMOGOROV, Korp. L. kv. 10 - Moskva V 234, Union Soviétique.
- U.S.A.* E. G. BEGLE, School of Education, Stanford University, Standford Calif., U.S.A.
- Yougoslavie* D. KUREPA, Box 314, Zagreb, Yougoslavie.