

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **12 (1910)**

Heft 1: **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.

cations figuraient à l'ordre du jour; ce sont celles de MM. FEHR (Genève), FUETER (Bâle), GROSSMANN (Zurich), LÆMMEL (Zurich), MEISSNER (Zurich), MIRIMANOFF (Genève), PRASIL (Zurich), RUDIO (Zurich) et SPIESS (Bâle). Nous en donnerons un compte rendu dans le prochain numéro.

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Allemagne. — Un *cours de Stéréophotogrammétrie*, dirigé par le D^r C. PULFRICH, aura lieu à Iéna, du 3 au 8 octobre 1910, sous les auspices de la fondation Carl Zeiss. Les instruments seront fournis par la maison Zeiss. Les inscriptions sont reçues auprès de M. Pulfrich, Kriegerst. 8, Iéna.

— M. Conrad MÜLLER, privat-docent à l'Université de Göttingue, est nommé professeur de mathématiques à l'École technique supérieure de Hanovre.

Privat-docents. — Ont été admis en qualité de privat-docents : M. Th. v. KARMAN, pour la mécanique appliquée, à l'Université de Göttingue; M. L. LICHENSTEIN, pour les mathématiques pures, à l'École technique supérieure de Berlin; M. H. ROSENBERG, pour l'astronomie, à l'Université de Tubingue.

Etats-Unis. — MM. BABB, CHAMBERS, GLEEN et HALLETT ont été nommés professeurs de mathématiques à l'Université de Pennsylvania (Philadelphie).

M. O. KELLOG est nommé professeur de mathématiques à l'Université de Missouri, Columbia, Mo.

M. W.-M. MITCHELL est nommé professeur extraordinaire d'astronomie à l'Université de Michigan.

M. E.-F. WILCZYNSKI est nommé professeur extraordinaire de mathématiques à l'Université de Chicago.

M. H.-L. WOLF est nommé professeur extraordinaire à l'Université de Wisconsin, à Madison.

M. F.-W. JOUNG, de l'Université de l'Illinois, est nommé professeur à l'Université du Kansas.

M. O. VEBLEN, de l'Université de Princeton, a été promu professeur titulaire.

Italie. — MM. E. CIANI, de l'Université de Gênes, G. FUBINI, de l'École Polytechnique de Turin, B. LEVI, de l'Université de Cagliari, ont été nommés professeurs ordinaires.

M. V. VOLTERRA, de l'Université de Rome, a été nommé associé étranger de la Société Royale de Londres.

M. U. DINI, de l'Université de Pise, a été élu président de la Société italienne des Sciences (dite des XL); M. T. LEVI-CIVITA, de l'Université de Padoue, membre de la même société.

— *Reale Accademia dei Lincei*. — MM. G.-A. MAGGI et P. PIZZETTI, de l'Université de Pise, ont été nommés associés nationaux; M. J.-H. POYNTING, de l'Université de Birmingham, associé étranger; M. F. SEVERI, de l'Université de Padoue, membre correspondant.

Suisse. — *Université de Genève*. — M. A. PADOA, professeur à l'Institut technique de Gênes, donnera une série de conférences, en français, sur la *Logique mathématique*. Elles auront lieu au commencement du semestre d'hiver, à la fin de la deuxième quinzaine d'octobre.

Privat-docent. — M. L. BIBERBACHER, privat-docent à l'Université de Göttingue, a été admis comme privat-docent pour les mathématiques à l'Université de Zurich.

Nécrologie.

L. OLIVIER. — Nous enregistrons avec un très vif regret la mort de notre distingué confrère M. Louis Olivier, fondateur et directeur de la *Revue générale des Sciences pures et appliquées*. La mort l'a terrassé brutalement, en pleine force, au moment même où paraissait le numéro du 15 août.

Né à Elbeuf le 29 juin 1854, Louis Olivier s'intéressa de bonne heure aux sciences; ses recherches se portèrent plus particulièrement vers la Biologie et fournirent d'importantes contributions à la Physiologie végétale et à la Bactériologie. Mais depuis 1890 son activité fut entièrement consacrée à la *Revue générale des Sciences pures et appliquées*, dont il fut le fondateur et qui ne tarda pas à devenir l'un des périodiques scientifiques les plus appréciés dans le monde entier. Esprit encyclopédique, témoignant un égal intérêt à toutes les découvertes, à toutes les théories ou applications nouvelles dans tous les domaines de la science, il savait choisir ses collaborateurs parmi les savants les plus compétents de chaque branche. Qu'il nous suffise de rappeler ici, pour les mathématiques, les noms de Borel, Duhem, Hadamard, Poincaré, Picard. La collection des vingt volumes parus représente en quelque sorte l'histoire de la science depuis vingt ans, à laquelle ses intéressantes *revues annuelles* apportent des contributions fondamentales. Une pareille publication ne saurait disparaître, aussi nous joignons-nous au vœu exprimé de toutes parts pour que l'œuvre d'Olivier soit continuée.

Les questions d'enseignement intéressaient également Olivier par l'influence qu'un enseignement bien approprié peut exercer sur les progrès des sciences pures et appliquées. Il ne l'a pas seulement prouvé dans sa *Revue*, mais nous en avons eu des preuves directes par ses conseils et ses paroles encourageantes, lorsqu'il y a douze ans nous lui faisons part de notre projet de fondation de *L'Enseignement mathématique*.

LA RÉDACTION.