

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 13 (1911)
Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Kapitel: Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

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: 08.01.2026

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

enseignement clair, précis et élégant séduisait les esprits que tentait une étude approfondie de la mécanique.

C'était aussi un musicien de valeur. La multiplicité même de ses aptitudes ne lui a peut-être pas permis de réaliser un grand travail mathématique. Cependant ses recherches sur le problème de Dirichlet ont été classiques à une époque où les méthodes de Fredholm n'avaient pas tout envahi. Tous les lecteurs du *Traité d'Analyse* de M. E. Picard savent le cas que ce dernier fait, en de nombreuses citations, des travaux de Paraf.

Notre malheureux collègue était célibataire. Il aimait à dire que l'affection de ses frères, de ses sœurs et de ses très nombreux neveux et nièces lui suffisait amplement. Pour ces derniers, il était l'oncle de province, dont chaque voyage à Paris était salué de cris de joie. C'est à Paris, en effet, qu'il avait toute sa famille ; c'est là que ses parents, accourus aux premières nouvelles de sa maladie, ont ramené son corps. L'Université de Toulouse toute entière a conduit son cercueil à la gare, où d'émouvants discours ont été prononcés par M. le Doyen Sabatier, au nom de la Faculté des Sciences, et par M. Dürrbach, au nom de la Faculté des Lettres. Nous tenons à rendre ici un dernier hommage à la mémoire du savant si prématurément disparu.

A. BUHL (Toulouse) et E. TURRIÈRE (Alençon).

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Allemagne. — *Jubilé Teubner.* Le 11 février 1911, la Maison Teubner, à Leipzig, a achevé le centième anniversaire de son existence. Elle a tenu à célébrer son centenaire par une cérémonie, qui a eu lieu le 3 mars et à laquelle elle avait convié un grand nombre de savants. La fête consistait en une réunion, à 10 heures du matin, à la Maison Teubner, suivie d'un déjeuner, puis en une séance solennelle au Nouveau Théâtre, à 2 heures de l'après-midi, et enfin en un grand banquet qui a eu lieu, le soir, au Palmengarten. De nombreuses adresses, émanant de sociétés savantes, furent présentées à la séance.

A l'occasion du centenaire, il a été publié une belle Notice historique, rédigée par M. le Dr Fréd. SCHULZE. Elle débute par une biographie du fondateur de la Maison, Bénédict-Gotth. TEUBNER, né le 16 juin 1784 et décédé le 21 janvier 1856.

Nous tenons à renouveler ici aux éditeurs, et tout spécialement à M. le Dr Alf. ACKERMANN-TEUBNER, nos vives félicitations et nos meilleurs vœux pour la prospérité de leur maison. H. F.

Cours de Stéréophotogrammétrie. Un cours de vacances, consacré à la photogrammétrie, aura lieu à Iéna, à la Fondation Zeiss, du 24 au 29 avril 1911. Les inscriptions et demandes de rensei-

gnements doivent être adressées à M. le Dr C. PULFRICH, Kriegerstrasse, 8, Iéna.

La *Société mathématique allemande* se réunira à Carlsruhe, du 24 au 30 septembre 1911, en même temps que les naturalistes et les médecins allemands. Les séances de la section I, « Mathématiques », seront dirigées par M. le prof. P. STÄCKEL, M. DISTELI et K. HEUN, et celles de la section XV, « Enseignement des sciences mathématiques et naturelles », par M. P. TREUTLEIN.

— M. F. HARTOGS, privat-docent, est nommé professeur extraordinaire à l'Université de Munich.

Belgique. — Une exposition universelle et internationale s'ouvrira à Gand, en 1913. Le Comité apporte des soins tout particuliers à l'organisation de la section des sciences et de l'enseignement.

France. — M. ZORETTI, maître de conférences à la Faculté des Sciences de Grenoble, est nommé chargé de cours à la Faculté des Sciences de Caen.

M. CHAZY est nommé maître de conférences à la Faculté des Sciences de Grenoble.

M. CARRUS, professeur à la Faculté des Sciences de Besançon, est nommé professeur de mathématiques à la Faculté d'Alger.

Hongrie. — M. L. SCHLESINGER, professeur à l'Université de Klausenbourg, est nommé professeur de mathématiques à l'Université de Budapest.

Iles britanniques. — M. P. J. HEWOOD est nommé professeur de mathématiques à l'Université de Durham.

M. R. A. SAMPSON est nommé astronome royal de l'Ecosse et professeur à l'Université d'Edimbourg.

M. le Prof. A. E. H. LOVE a obtenu le *Adam's Prize* pour son Essai « Quelques problèmes de Géodynamiques ».

M. H. J. PRIESTLEY est nommé professeur de Mathématiques et de Physique à l'Université de Queensland.

Italie. — M. Max NÖTHER, professeur à l'Université d'Erlangen, a été élu associé étranger de la Société italienne des Sciences (dite des XL).

M. Léonida TONELLI a été admis en qualité de privat-docent de calcul infinitésimal à l'Université de Bologne.

Nécrologie.

M. Gustave LEVEAU, astronome titulaire à l'Observatoire de Paris, est décédé le 10 janvier 1911, à l'âge de 70 ans.

M. C. ROZÉ, répétiteur d'astronomie à l'Ecole Polytechnique de Paris, vient de mourir à l'âge de 70 ans.