

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **17 (1915)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

d'une critique que faisait le savant astronome des théories astronomiques et cosmogoniques de Bernardin de St-Pierre.

25. — M. le Commandant E. LITRE (Toulouse) : Présentation de nouveaux résultats obtenus avec des pendules auto-enregistreurs.

26. — M. SALMIN : Etude élémentaire sur les pièces chargées debout.

27. — M. MONTANGERAUD (Toulouse) : Notes astronomiques.

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Allemagne. — M. P. KÆBE, prof. extraordinaire à l'Université de Leipzig, a été nommé prof. ordinaire de Mathématiques à l'Université de Jena.

M. M. LAUE, prof. extraordinaire de Physique théorique à l'Université de Zurich, a été nommé prof. ordinaire à l'Université de Francfort-s.-M.

M. R. ROTHE, prof. à l'École technique supérieure de Hanovre, a été nommé prof. à l'École technique supérieure de Berlin.

M. A. SCHÆNFLIES a été nommé prof. ordinaire de Mathématiques à l'Université de Francfort-s.-M.

Angleterre. — M. G. H. BRYAN, prof. à l'Université de N. Wales, a reçu la médaille de la Société aéronautique de Grande-Bretagne.

M. C. G. DARWIN, fils aîné de Sir George Darwin, a été nommé « Lecturer » pour les Mathématiques au Christ College à Cambridge.

Sir Joseph LARMOR a reçu la *Médaille Morgan* de la Société mathématique de Londres.

M. A. N. WHITEHEAD, F. R. S., « lecturer » de Géométrie à l'University College de Londres, est nommé professeur de Mathématiques appliquées au Collège Impérial des Sciences et de Technologie à Londres.

France. — Dans son assemblée annuelle, la *Société mathématique de France* a nommé membres honoraires du Bureau MM. les prof. De la VALLÉE-POUSSIN, de l'Université de Louvain, DERUYTS et NEUBERG, de l'Université de Liège, et DEMOULIN, de l'Université de Gand.

Grèce. — M. Johannes N. HATZIDAKIS, qui vient de prendre sa retraite, a été nommé prof. honoraire de l'Université d'Athènes.

Hollande. — *Oeuvres complètes de S.-J. Stieltjes.* — La Société mathématique d'Amsterdam résolut, dans sa séance du 30 avril 1910, de publier une édition complète des Oeuvres Scientifiques de T.-J. STIELTJES. Ce travail, qui sera complet en deux volumes, est publié par une commission composée de MM. W.

KAPTEYN, J. C. KLUYVER et E. F. VON DE SANDE BAKHUYZEN. Le premier vient de paraître¹; il contient les mémoires publiés par l'éminent géomètre de 1876 à 1886. Après la belle publication de la *Correspondance d'Hermite et de Stieltjes*, par MM. B. Baillaud, H. Bourget, la Société mathématique tenait à témoigner, elle aussi, de sa haute admiration pour l'œuvre de l'éminent géomètre, qui, avant de devenir Français, était Hollandais de naissance.

Italie. — *Académie royale des Lincei.* — MM. A. V. BRILL, prof. à l'Université de Tubingue, et M. PLANCK, prof. à l'Université de Berlin, ont été élus associés étrangers.

Privat-docents. — Ont été admis en qualité de privat-docents : M. G. ARMELLINI, pour la Mécanique céleste, à l'Université de Rome, et M. Matteo BOTTASSO, pour la Géométrie analytique, à l'Université de Pavie.

Suisse. — M. G. PÓLYA a été admis comme privat-docent à l'École polytechnique fédérale, à Zurich.

Nécrologie.

H. GEORG. — Nous apprenons avec regret la mort de M. Henri Georg, l'un des éditeurs de l'*Enseignement mathématique*. M. Georg est décédé à Bâle, le 14 janvier 1915, après une courte maladie, à l'âge de 87 ans; il conserva jusqu'à la dernière heure la pleine possession de ses facultés. En 1857 il prit la succession de la maison Neukirch, à Bâle, et créa plus tard deux importantes succursales, l'une à Genève, l'autre à Lyon. De nombreuses publications universitaires, scientifiques et artistiques ont été éditées par les soins de sa librairie. Doyen vénéré des libraires suisses, M. Georg laissera le souvenir d'un homme de bien, profondément consciencieux et toujours bienveillant dans toutes les relations d'affaires.

— G. PIRONDINI. — Nous apprenons la mort du géomètre italien Geminiano Pirondini, professeur à l'Institut technique de Rome, décédé à l'âge de 57 ans. Pirondini laisse un grand nombre de travaux mathématiques appartenant principalement au domaine de la géométrie infinitésimale. On trouvera la liste complète de ses travaux dans le *Periodico di Matematica* (janvier 1915) dont il était l'un des plus anciens collaborateurs.

— M. A. VENTURI, prof. de Géodésie et de Mécanique céleste à l'Université de Palerme, est décédé dans cette ville le 29 décembre 1914, à l'âge de 62 ans.

¹ 1 vol. gr. in-4°, 471 p.; P. Noordhoff, Groningue.