

Académie des Sciences de Paris. — Prix décernés.

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **34 (1935)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **28.04.2024**

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.

Les conférences et les communications ont été reproduites *in extenso* dans les *Comptes rendus du Premier Congrès international de Récréation mathématique*, Librairie du « Sphinx », Bruxelles.

Académie des Sciences de Paris. — Prix décernés.

MATHÉMATIQUES. — *Prix Francoeur*: M. André WEIL, chargé de cours à la Faculté des Sciences de Strasbourg, pour ses travaux sur les corps algébriques.

MÉCANIQUE. — *Prix Montyon*: M. P. DUPIN, chargé de cours à l'Institut électrodynamique de Toulouse, pour ses travaux sur la mécanique des fluides.

Prix Poncelet: M. Auguste LAFAY, professeur à l'École polytechnique, pour l'ensemble de ses travaux.

Fondation Henri Bazin: M. Adrien FOCH, professeur à la Faculté des Sciences de Paris, pour ses recherches expérimentales d'Hydraulique.

ASTRONOMIE. — *Prix Lalande*: M. Lucien d'AZAMBUJA, astronome à l'Observatoire de Meudon, pour l'ensemble de ses travaux.

Prix Damoiseau: MM. Guy REISS, astronome à l'Observatoire d'Alger et André PATRY, astronome à l'Observatoire de Nice, pour l'ensemble de leurs travaux.

Prix Benjamin Valz: M. R. TREMBLOT, astronome adjoint à l'Observatoire de Bordeaux, pour l'ensemble de ses travaux.

Prix Pierre Guzman: MM. J. BAILLAUD, astronome à l'Observatoire de Paris, A. DANJON, directeur de l'Observatoire de Strasbourg, et Arm. LAMBERT, astronome à l'Observatoire de Paris, pour l'ensemble de leurs travaux.

Prix G. de Pontécoulant: M. G. DURAND, astronome à l'Observatoire de Toulouse, pour l'ensemble de ses travaux.

Prix La Caille: M. R. GOUDEY, astronome à l'Observatoire de Besançon, pour ses études relatives à l'intensité de la pesanteur.

STATISTIQUE. — *Prix Montyon*: M. R. GIBRAT, ingénieur au Corps des Mines, pour ses travaux de Statistique mathématique.

HISTOIRE ET PHILOSOPHIE DES SCIENCES. — *Prix Binoux*: M. G. SARTON, fondateur et directeur de la revue *Isis*, pour ses trois volumes sur une introduction à l'Histoire des sciences depuis l'Antiquité jusqu'à Roger Bacon. — M. H. L. BRUGMANS, pour son ouvrage intitulé « Le séjour de Christian Huygens à Paris suivi de son Journal de voyage à Paris et à Londres ».

OUVRAGES DE SCIENCES. — *Prix Henri de Parville*: M. Jean VILLEY, professeur à la Faculté des Sciences de Paris, pour ses publications de Thermodynamique appliquée. — M. Georges DARMOIS, chargé de

cours à la Sorbonne, pour son ouvrage intitulé « Statistique et applications ».

PRIX GÉNÉRAUX. — *Prix Bordin*: M. Henri CARTAN, maître de conférences à la Faculté des Sciences de Strasbourg, pour ses travaux d'Analyse mathématique.

Prix Petit d'Ormy: M. Maurice FRÉCHET, professeur à la Faculté des Sciences de Paris, pour l'ensemble de ses travaux mathématiques.

FONDS GÉNÉRAUX DE RECHERCHES SCIENTIFIQUES. — *Fondation Hirn*: M. Georges GIRAUD, professeur en congé à la Faculté des Sciences de Clermont-Ferrand, pour ses travaux sur les singularités dans les problèmes aux limites de la théorie des équations aux dérivées partielles.

Nouvelles diverses. — Nominations et distinctions.

Allemagne. — M. KALUZA, de l'Université de Kiel, a été nommé professeur à l'Université de Goettingue.

Ont pris leur retraite: MM. les professeurs Max DEHN, de l'Université de Francfort; H. LIEBMANN et A. ROSENTHAL, de l'Université de Heidelberg; G. ROST, de l'Université de Würzburg.

Autriche. — M. K. MAYRHOF, privat-docent à l'Université de Vienne, a été nommé professeur.

Danemark. — M. B. JESSEN a été nommé professeur à l'Ecole polytechnique de Copenhague.

Etats-Unis. — M. Hermann WEYL, professeur à l'Institut for Advanced Study of Princeton, a été élu membre de l'Académie royale des Sciences d'Amsterdam.

M. Paul BERNAYS, collaborateur de M. Hilbert, a été appelé à faire des conférences à l'Institut for Advanced Study of Princeton pendant le premier semestre de l'année universitaire 1935-36.

France. — M. Charles CAMICHEL, professeur à la Faculté des Sciences de l'Université de Toulouse, a été élu membre non résidant de l'Institut de France, dans la séance du 17 février 1936. Les travaux du nouvel académicien se rapportent surtout à l'Hydraulique des conduites, notamment à la théorie des coups de bélier, et, plus récemment, aux régimes des eaux courantes où des phénomènes *non permutable*s et *non répétable*s, analogues à ceux de la Mécanique ondulatoire, ont été mis en évidence dans le domaine macroscopique.

Vénézuéla. — M. F.-J. DUARTE a été nommé, par appel, à la direction de l'Observatoire de Vénézuéla à Caracas. On lui doit, comme on sait, un ouvrage sur la détermination des positions géogra-