

DISCOURS

De M. TORSTEN CARLEMAN
DIRECTEUR DE L'INSTITUT MITTAG-LEFFLER

MESDAMES, MESSIEURS,

L'Institut mathématique Mittag-Leffler a aujourd'hui vingt ans d'existence, et dix ans se sont écoulés depuis la mort de son fondateur.

Il est prescrit dans les statuts, que l'Institut doit décerner des prix pour les découvertes qui constituent une source nouvelle et importante de progrès futurs pour la Science; le prix consiste en une grande médaille d'or, d'exécution artistique et en un diplôme; il y sera joint une collection complète des «Acta mathematica» en belle et solide reliure sur laquelle le nom du lauréat sera inscrit.

Jusqu'ici ces prix n'ont jamais été distribués. L'an dernier, la direction de l'Institut Mittag Leffler, c'est-à-dire la Section mathématique de l'Académie des Sciences de Suède, a pris la décision de distribuer en même temps deux prix. Nous n'avons pas hésité, dans le choix des plus illustres représentants des Sciences mathématiques: les lauréats élus sont M. Picard, de Paris, et M. Hilbert, de Göttingen.

Le rang éminent de ces deux illustres mathématiciens nous a décidés à réaliser, pour cette fois, une exécution des médailles comportant l'effigie des lauréats. Cette exécution a été assurée par M. Lindberg, professeur à l'Académie des Beaux-Arts de Stockholm, correspondant de l'Institut de France.

CHER MONSIEUR PICARD, CHER MAÎTRE,

Nous sommes infiniment honorés de l'aimable accueil que vous avez réservé à notre proposition.

Devant un auditoire de mathématiciens, il est inutile de rappeler l'œuvre fondamentale que vous avez accomplie dans le domaine des Sciences mathématiques. Et devant un auditoire de non-mathématiciens, il l'est peut-être encore plus, pour une autre raison que vous comprendrez sans peine. Il est donc nécessaire que je me borne à quelques indications.

Vos travaux sur la «Théorie des équations différentielles et fonctionnelles» et sur les «Fonctions algébriques» ont renouvelé ces parties de la Science mathématique. Vos livres incomparables ont éveillé dans le monde entier l'amour et l'enthousiasme pour les recherches mathématiques. Le célèbre théorème de Picard est un chef-d'œuvre d'imagination, de rigueur et d'élégance qui brillera toujours comme une étoile de première grandeur.

Nous savons que nous ne pouvons rien ajouter à votre gloire, mais je vous prie, au nom de l'Institut Mittag-Leffler, d'accepter ce prix comme un témoignage de la profonde vénération et de la vive reconnaissance des mathématiciens suédois.

Veillez me permettre de vous lire l'adresse officielle que je suis chargé de vous remettre :

«L'Institut Mittag-Leffler agissant en vertu des droits qui lui sont conférés par ses statuts, a, le 9 juin 1937, décerné sa grande médaille d'or à M. Émile Picard, secrétaire perpétuel de l'Académie des Sciences, à Paris, en hommage pour ses découvertes importantes qui constituent d'immenses progrès pour les Sciences mathématiques. Djursholm, le 9 juin 1937.»

Ont signé: «A. Wiman, président du Comité de direction de l'Institut Mittag-Leffler» et «T. Carleman, directeur de l'Institut Mittag-Leffler».

CHER MONSIEUR PICARD,

Veillez recevoir, de la main du Ministre de Suède à Paris, la médaille et l'adresse qui vous sont destinées. Vous recevrez plus tard la collection des «Acta mathematica».
