

**Zeitschrift:** L'Enseignement Mathématique  
**Band:** 10 (1908)  
**Heft:** 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE  
  
**Kapitel:** Congrès scientifiques.

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 16.10.2024

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

présentent les communications individuelles sur tel sujet particulier et le plaisir de les voir exposées au tableau noir par leur auteur, il est indispensable, pour le succès même des futurs Congrès, d'accorder plus de temps aux rapports et discussions au sujet desquels une entente internationale paraît désirable. Au quatrième Congrès, plusieurs questions de cet ordre ont été soulevées, mais inscrites au même titre que les communications, elles n'ont pas pu être soumises à une discussion approfondie. Celle-ci ne saurait du reste être efficace et aboutir à un résultat que si, comme cela se fait pour la plupart des Congrès, le rapport ou tout au moins le texte des propositions est adressé aux congressistes en temps utile, c'est-à-dire au moins trois mois à l'avance. Sur ce point il y aurait lieu de compléter le règlement de nos Congrès internationaux.

Parmi les buts multiples que poursuivent nos Congrès, l'un des principaux est sans doute de provoquer des relations personnelles, afin de permettre aux savants qui s'occupent de mêmes recherches de s'entretenir à loisir. Sous ce rapport, celui de Rome a pleinement réussi. De solides amitiés ont été nouées ou resserrées. Elles constituent à la fois de bons souvenirs et de précieux encouragements dans le travail scientifique.

Nous ne saurions terminer sans réitérer ici nos plus vifs remerciements à tous ceux qui nous ont facilité la rédaction de ce rapport et tout particulièrement au Secrétariat du Congrès et au dévoué Secrétaire général, M. CASTELNUOVO. H. FEHR.

### Congrès scientifiques.

Parmi les congrès scientifiques annoncés pour les vacances 1908, nous signalons les réunions ci-après :

L'Association française pour l'avancement des sciences se réunira à Clermont-Ferrand du 3 au 10 août.

L'Association des naturalistes et médecins allemands tiendra sa 80<sup>me</sup> réunion annuelle à Cologne, du 20 au 26 septembre ; la section des sciences mathématiques sera présidée par MM. SCHWERING et HEINE. On sait que l'Association des mathématiciens allemands (*Deutsche Mathematiker-Vereinigung*) se joint chaque année à ce congrès. Son comité, qui est présidé par M. F. KLEIN, a décidé que cette année les communications porteront principalement sur la Mécanique.

La *British association for the advancement of science*, aura sa réunion annuelle à Dublin, du 2 au 9 septembre, sous la présidence de M. FRANCIS DARWIN.

La *Société helvétique des sciences naturelles* tiendra sa 91<sup>me</sup> réunion annuelle à Glaris, du 30 août au 2 septembre.

La *Società italiana per il progresso delle Scienze* aura sa 2<sup>me</sup>

assemblée annuelle en automne, dans la seconde moitié d'octobre, à Florence. La *Società italiana di Matematica* se joindra à la première pour tenir sa séance de constitution.

Nous pouvons ajouter qu'il se constitue actuellement une *Société espagnole pour le progrès de la science*; elle tiendra sa première réunion à Saragosse au mois de septembre prochain.

### Société italienne de Mathématiques.

Au mois de février 1908 un appel a été adressé aux professeurs de mathématiques des établissements secondaires et supérieurs de l'Italie en vue de former une Société italienne de mathématiques. Les adhésions n'ont pas tardé à affluer auprès du comité d'initiative; elles atteignent déjà le beau chiffre de 125 (au 25 avril 1908).

Le comité d'initiative a formé les trois commissions suivantes :

1. MM. AMODEO, CONTI et ENRIQUES ont été chargés du projet de statuts de la Société;

2. MM. BERZOLARI, BONOLA et VENERONI ont été invités à présenter un rapport sur les propositions de la Commission royale de l'enseignement des mathématiques dans les écoles moyennes;

3. MM. CERTO et PITTARELLI présenteront une étude sur la préparation des candidats à l'enseignement dans les écoles secondaires moyennes.

La *Società italiana di Matematica* tiendra sa première réunion à Florence, dans la seconde moitié d'octobre.

### Nominations et distinctions.

M. BRICARD, répétiteur de Géométrie et de Stéréotomie à l'École polytechnique est nommé professeur de Géométrie appliquée aux arts, au Conservatoire des Arts et Métiers de Paris, en remplacement de M. Laussedat.

M. M. CANTOR est nommé professeur honoraire de l'Université de Heidelberg.

M. COOLIDGE est promu professeur adjoint à l'Université Harvard.

M. HAMY, astronome à l'Observatoire de Paris, est nommé membre de l'Académie des Sciences en remplacement de M. Janssen.

M. R. ROTHE, privat-docent à l'École technique supérieure de Charlottenbourg est nommé professeur de mathématiques à l'École des Mines de Clausthal.

M. FR. SEVERI, professeur à l'Université de Padoue, a obtenu le prix et la médaille Guccia, pour ses travaux sur la Géométrie des surfaces algébriques.

M. J. WEINGARTEN est nommé professeur honoraire de l'Université de Fribourg (Brisg.)

M. P. STÄCKEL, professeur à l'École technique supérieure de