

# RÉCEPTIONS ET EXCURSIONS

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **28 (1929)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **09.08.2024**

## **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.

*Collezione de scripto in honore de prof. G. Peano* in occasione de suo 70 anno, edito per cura de interlinguistas, collegas, discipulos, amicos (90 p.). Milano.

Casa Editrice Nicola Zanichelli in Bologna, *Estratto del Catalogo generale*. Opere di Matematica pura ed applicata. Settembre 1928.

Idem: *Catalogo di Libri* di Editori vari e di antiquaria.

Mentionnons aussi l'insigne du Congrès distribué avec la carte de membre. C'est une médaille artistique exécutée par le graveur Johnson d'après le dessin du professeur Borghesani. Elle donnait droit à la libre circulation sur tout le réseau des tramways de Bologne, pendant la durée du Congrès.

## RÉCEPTIONS ET EXCURSIONS

Durant tout le congrès les mathématiciens et leurs familles trouvèrent l'hospitalité la plus large, non seulement à Bologne, mais aussi dans les excursions et les réceptions organisées par le Comité avec le concours des municipalités de Ravenne, de Ferrare et de Florence.

La première réception eut lieu le dimanche 2 septembre, à 21 heures, dans les locaux du Circolo di Coltura, sur l'invitation de l'Union mathématique italienne. Elle permit aux congressistes de prendre contact, de lier connaissance et de retrouver de vieux amis.

Le mercredi les congressistes furent reçus par le Maire de Bologne dans les salons du Palais communal. Le lendemain soir ils prirent part au beau concert historique de musique italienne organisé en l'honneur du congrès au Théâtre communal.

La journée du vendredi 7 septembre fut consacrée aux excursions à Ravenne, à Ferrare et au Lago di Ledro, avec réceptions par les municipalités et le Consorzio Rovereto-Riva.

Le samedi un banquet de douze cents couverts offert par le Comité d'organisation du Congrès réunit les congressistes et les invités officiels au Littoriale. Il fut suivi, le soir, d'une réception du Gouvernement au Palais Montpensier.

Le dimanche après-midi, M. BORTOLOTTI, accompagné de nombreux mathématiciens, inaugura deux plaques commémoratives posées, l'une sur la maison paternelle de SCIPION DAL FERRO, le premier qui ait résolu l'équation du troisième degré, l'autre sur l'église de la Mascarella, qui compta comme prieur BONAVENTURE CAVALIERI, l'inventeur de la méthode des indivisibles.

A l'occasion de la séance de clôture qui eut lieu à Florence, le lundi 10 septembre, une réception fut offerte par le Maire et à 15 heures les

congressistes furent admis à visiter la célèbre Galerie des Offices et le Palais Pitti.

\* \* \*

Ce compte rendu très sommaire ne donne qu'une idée très imparfaite de ce qu'a été le congrès. En parcourant la liste des travaux, on constatera que tous les grands problèmes actuellement à l'étude dans les domaines les plus divers des mathématiques pures et appliquées ont été abordés à Bologne. Ils ont permis de mettre en contact ceux qui poursuivent des recherches dans un même domaine et ils ont provoqué des échanges de vues sur des questions qui demeurent encore sans réponse.

Grâce à l'appui des autorités gouvernementales et communales, le comité a pu donner une grande ampleur au congrès. D'importants subsides le mettent en mesure d'assurer la publication des travaux qui nécessiteront plusieurs volumes.

Ce congrès laissera un souvenir durable à tous les participants. Son organisation a été excellente, tant au point de vue des séances qu'à celui des réceptions et des excursions. Qu'il nous soit permis de réitérer ici nos plus vifs remerciements à tous ceux qui ont contribué au succès du congrès et en particulier à M. le Prof. PINCHERLE, son distingué président, et à M. le Prof. Ettore BORTOLOTTI, son dévoué secrétaire-général. Ils ont droit à la reconnaissance de tous ceux qui ont eu le privilège de prendre part à cette importante réunion internationale.

---