

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 18 (1916)
Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Nachruf: Frère Gabriel-Marie.
Autor: La Rédaction

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 19.04.2026

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

daille Sylvester, à M. Gaston DARBOUX, secrétaire perpétuel de l'Académie des Sciences de Paris, pour l'ensemble de son œuvre.

France. — *Collège de France.* Cours publics du premier semestre (à partir du 1^{er} décembre 1916). — Nous relevons les suivants concernant les sciences mathématiques et physiques : M. HUMBERT : Fonctions abéliennes de deux variables, 2 heures. — M. HADAMARD : Equations aux dérivées partielles et le problème de Cauchy, 2 heures. — M. BRILLOUIN (en janvier) : Constitution interne de la terre d'après la géodésie et la sismologie, 2 heures. — M. LANGEVIN : Principe de relativité et la théorie de la gravitation, 2 heures.

Faculté des Sciences. — M. R. de MONTESSUS de BALLORE, docteur ès sciences, fera un cours libre sur la théorie générale des courbes gauches algébriques (à partir du 9 janvier 1917).

Italie. — M. B. CALDONAZZO a été admis en qualité de privat-docent pour la mécanique rationnelle à l'Institut technique supérieur de Milan.

M. G. FUBINI, professeur à l'École polytechnique de Turin, a été nommé membre de l'Académie royale dei Lincei.

M. E. LAURA, professeur de physique mathématique à l'Université de Messine, a été nommé professeur de mécanique rationnelle à l'Université de Pavie.

M. A. SIGNORINI, privat-docent à l'Université de Padoue, a été nommé professeur extraordinaire de Mécanique rationnelle à l'Université de Palerme.

M. A. TERRACINI a été admis comme privat-docent de Géométrie analytique à l'Université de Turin.

M. Ch. de la VALLÉE-POUSSIN, professeur à l'Université de Louvain, a été nommé associé étranger de la Société Royale de Naples.

Le Frère Gabriel-Marie.

Nous apprenons la mort du Frère Gabriel-Marie, décédé à Paris, le 25 octobre 1916, dans sa 82^e année. Ce fut un esprit pédagogique éminent ayant écrit, sous les initiales F. G.-M., une véritable encyclopédie relative aux mathématiques élémentaires, encyclopédie dont tous les volumes eurent de nombreuses rééditions.

Notre Revue a souvent publié des articles bibliographiques concernant ses ouvrages. Le 3 octobre il nous écrivait encore pour nous annoncer la publication d'un *Manuel de Mécanique* dont on trouvera, dans ce même numéro, une analyse écrite alors que nous étions bien loin de soupçonner la fin brusque de l'éminent auteur, analyse à laquelle nous n'avons rien changé. Ce qui distingue toutes ces œuvres, c'est la prodigieuse variété des points de vue embrassant des applications diverses et nombreuses en

partant de programmes dont il acceptait l'aspect parfois aride et limité. Il excellait à montrer que les anciennes méthodes de l'algèbre et de la géométrie n'étaient pas forcément mises en infériorité par les méthodes modernes; ainsi si l'emploi des dérivées lui donnait des facilités nouvelles, il prouvait cependant, avec une rare élégance, qu'on pouvait trouver des méthodes rivales dans les procédés de discussion d'autrefois.

Ses Exercices de Géométrie descriptive, avec des points de départ très élémentaires, dépassent parfois l'enseignement supérieur. On y trouve par exemple des épures où l'on voit la cyclide de Dupin, ce que des licenciés ne voient pas toujours — nous en avons fait l'expérience — après bien des calculs concernant la fameuse surface.

Le Frère Gabriel-Marie était d'une modestie extrême; sans doute sa personnalité et ses œuvres disparaissaient systématiquement sous la personnalité générale de l'Ordre auquel il appartenait et dont il fut, à une certaine époque, le Supérieur général.

Mais il aurait pu chercher à jouer, dans la science, un rôle plus étendu, alors que d'excellents géomètres étaient loin de dédaigner les inspirations élégantes et élevées qu'il tirait tout à coup de questions élémentaires.

L'Enseignement mathématique croit lui avoir rendu justice de son vivant; puisse sa mort nous permettre de rappeler encore tout le bien que nous pensions de lui.

LA RÉDACTION.

Nécrologie.

Nous apprenons avec regret la mort de MM. :

O. BACKLUND, astronome suédois, directeur de l'Observatoire de Pulkowo, près Pétrograde;

P. DUHEM, professeur de Physique théorique à l'Université de Bordeaux, décédé à l'âge de 55 ans;

DON JOSÉ ECHEGARAY, le savant physicien et poète espagnol, décédé à Madrid le 15 septembre 1916, à l'âge de 83 ans;

G. A. HILL, ancien professeur à l'Université Harvard, décédé le 17 août 1916, à l'âge de 74 ans;

E. Mc CLINTOCK, le premier président de la Société mathématique américaine, décédé à l'âge de 76 ans;

G. PENNACCHIETTI, professeur de Mécanique rationnelle à l'Université de Catane, décédé le 21 août à l'âge de 66 ans.

H. LÉAUTÉ. — M. Henry Léauté, membre de l'Institut, est décédé à Paris le 5 novembre 1916, à l'âge de 69 ans. Ancien élève de l'École polytechnique, M. Léauté fut reçu docteur ès sciences mathématiques en 1876; en 1877 il fut nommé répétiteur de Méca-