

C.-A. LAISANT

Variétés

Nouvelles annales de mathématiques 3^e série, tome 15
(1896), p. 142-145

http://www.numdam.org/item?id=NAM_1896_3_15__142_1

© Nouvelles annales de mathématiques, 1896, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la revue « Nouvelles annales de mathématiques » implique l'accord avec les conditions générales d'utilisation (<http://www.numdam.org/conditions>). Toute utilisation commerciale ou impression systématique est constitutive d'une infraction pénale. Toute copie ou impression de ce fichier doit contenir la présente mention de copyright.

NUMDAM

Article numérisé dans le cadre du programme
Numérisation de documents anciens mathématiques

<http://www.numdam.org/>

VARIÉTÉS.

La Bibliothèque mathématique des travailleurs.

Les facilités matérielles données aux travailleurs contribuent puissamment aux progrès des Sciences. Il n'est donc pas étonnant que la proposition faite au Congrès

de Caen (1894) par M. Lémeray, et tendant à l'organisation d'une bibliothèque mathématique, ait été accueillie avec la sympathie la plus sincère par les sections de Mathématiques, auxquelles cette proposition s'adressait.

Mais de l'idée à l'exécution la distance est souvent grande, et l'entreprise à créer se trouvait hérissée de difficultés que personne ne méconnaissait. La première pensée avait été d'adopter, ce qui semble assez naturel, la forme coopérative. Or, le seul procédé pratique consistait à créer la bibliothèque à Paris; et ce sont justement les mathématiciens habitant Paris qui en ont le moins besoin. Comment amener à coopérer entre elles des personnes isolées les unes des autres, et le plus souvent ne se connaissant même pas?

Très pénétré cependant de l'importance d'une telle fondation, et de sa grande utilité, je crus devoir faire connaître la proposition de M. Lémeray par une question posée dans l'*Intermédiaire des Mathématiciens*.

Bientôt, répondant à cet appel, un jeune savant, le Dr Hulmann, que je connaissais du reste depuis plusieurs années, s'offrait à essayer de mettre en pratique l'idée de la création dont il s'agit. Peu de mois après, la *Bibliothèque mathématique des travailleurs* était fondée. Elle vient aujourd'hui de franchir le cap de sa première année. Ce résultat rapide et inespéré a été obtenu par le concours d'un grand nombre de bonnes volontés et d'initiatives individuelles, qui sont venues encourager le Dr Hulmann dans sa tâche, et dont il y a lieu de se féliciter.

La *Bibliothèque mathématique des travailleurs* a pour but exclusif de prêter des livres, journaux ou Mémoires de Mathématiques à ses abonnés. La coopération aurait permis de faire plus, et d'organiser peut-être en outre la lecture sur place; mais,

comme nous l'avons dit plus haut, on risquait d'attendre longtemps et peut-être indéfiniment. Dépourvue de toute complication administrative, et réduite au minimum de dépenses, la Bibliothèque peut consacrer presque toutes ses ressources à enrichir le fonds initial avec lequel elle a débuté. Aussitôt fondée, cette utile institution, qu'on ne saurait assez faire connaître, a trouvé les concours les plus dévoués de collaborateurs apportant leurs avis, leurs livres, et leur active propagande; puis les abonnés ont répondu à l'appel qui leur était fait, comprenant bien qu'il y avait là une œuvre de désintéressement et de solidarité scientifiques, exempte de toute pensée commerciale.

En juillet 1895, la Bibliothèque a publiée un premier catalogue, comprenant 630 numéros, c'est-à-dire 630 Volumes. Lors de la publication du prochain catalogue, qui aura lieu au cours de la présente année, le nombre total dépassera mille.

Ce n'est pas seulement le nombre qui fait la valeur de ce fonds, mais encore la rareté de certains Volumes, dont quelques-uns sont pour ainsi dire introuvables. Ce sont surtout des dons volontaires qui ont produit ce brillant résultat.

Nous ne pouvons entrer ici dans aucun détail au sujet du fonctionnement et des conditions d'abonnement. Ceux de nos lecteurs que la question intéresserait pourront obtenir tous les renseignements en s'adressant au Dr Hulmann, 4, rue de la Cure, Paris (Auteuil). Nous nous bornerons à signaler, comme condition essentielle, que tout livre ou recueil désiré par un abonné, et se trouvant dans le commerce, est immédiatement acquis par la Bibliothèque.

Si cette Institution, bien récente encore, prend les développements que les débuts permettent légitimement

d'espérer, il est à prévoir que, dans un avenir pas bien éloigné peut-être, elle pourrait rendre encore de plus grands services en organisant une salle de lecture, d'où la possibilité de travailler sur place. Malgré le nombre et l'importance des grandes bibliothèques scientifiques existant déjà, il y aurait là un nouvel élément de travail des plus précieux, et qui serait bientôt apprécié des jeunes mathématiciens habitant Paris. Mais ceci est du domaine de l'avenir. En ce qui concerne le présent, il nous a semblé bon de faire connaître aux lecteurs et collaborateurs des *Nouvelles Annales*, et principalement à ceux qui habitent les départements ou l'étranger, ce nouveau foyer de diffusion des vérités mathématiques, qui s'appelle la *Bibliothèque mathématique des travailleurs*.

C.-A. LAISANT, Rédacteur.
