AccueilRevenir à l'accueilCollectionCorrespondance active de Jean-Baptiste André GodinCollectionGodin_Registre de copies de lettres envoyées_CNAM FG 15 (21)ItemJean-Baptiste André Godin à Camille Flammarion, 19 juillet 1880

Jean-Baptiste André Godin à Camille Flammarion, 19 juillet 1880

Auteur·e : Godin, Jean-Baptiste André (1817-1888)

Les folios

En passant la souris sur une vignette, le titre de l'image apparaît.

8 Fichier(s)

Les relations du document

Collection Correspondant.e.s

Flammarion, Camille (1842-1925)∏ est destinataire de cette lettre

Afficher la visualisation des relations de la notice.

Informations sur le document source

CoteFG 15 (21)
Collation8 p. (111r, 112r, 113v, 114v, 115r, 116r, 117v, 118v)
Nature du documentCopie à la presse d'un manuscrit
Lieu de conservationBibliothèque centrale du Conservatoire national des arts et métiers, Paris

Citer cette page

Godin, Jean-Baptiste André (1817-1888), Jean-Baptiste André Godin à Camille Flammarion, 19 juillet 1880, Équipe du projet FamiliLettres (Familistère de Guise - CNAM) & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle) consulté le 02/12/2025 sur la plate-forme EMAN :

https://eman-archives.org/Famililettres/items/show/50255

Informations sur l'édition numérique

ÉditeurÉquipe du projet FamiliLettres (Familistère de Guise - CNAM) & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle)

Fichier issu d'une page EMAN : http://eman-archives.org/Famililettres/items/show/50255

Présentation

Auteur·eGodin, Jean-Baptiste André (1817-1888)
Date de rédaction 19 juillet 1880
Lieu de rédactionGuise (Aisne) - Familistère
DestinataireFlammarion, Camille (1842-1925)
Lieu de destination6, rue Cassini, Paris
Scripteur / ScriptriceMoret, Marie (1840-1908)

Description

RésuméGodin remercie Camille Flammarion pour l'envoi de son livre *L'astronomie populaire*. Il lui envoie *Mutualité sociale* qui comprend les statuts de l'Association coopérative du capital et du travail. Il interroge Flammarion sur la théorie de l'attraction de Newton : « Ne se peut-il pas que la formule de l'attraction en raison directe des masses et inverse du carré des distances, ne corresponde pas à la vérité, et qu'il soit plus juste de dire, par exemple, que l'attraction est en proportion directe des propriétés vitales et inverse du carré des distances. » Il lui fait un compte rendu des expériences qu'il a menées sur le modèle des expériences de Cavendish, l'amenant à observer l'absence d'attraction. « Ce n'est pas auprès de vous, Monsieur, que j'ai besoin de développer ma pensée. Les phénomènes du déplacement des graves en dehors des lois physiques connues sont des faits, je pense, qui vous sont suffisamment familiers pour comprendre la portée de mon objection. » Il lui demande son opinion sur la question. Dans le post-scriptum, Godin signale à Flammarion que *Le Devoir* a rendu compte en décembre 1879 de son livre *L'astronomie populaire*.

SupportLes sept premières pages de la lettre sont numérotées à la plume et à l'encre sur l'original de 1 à 7.

Mots-clés

Administration et édition du journal Le Devoir, Livres, Sciences Personnes citées

- Cavendish, Henry (1731-1810)
- Newton, Isaac (1642-1727)

Œuvres citées

- « Bulletin bibliographique », *Le Devoir*, t. 3, n° 68, 28 décembre 1879, p. 1082 [En ligne : https://cnum.cnam.fr/pgi/fpage.php?P1132.3/619/70/626/0/0, consulté le 23 juin 2023]
- Flammarion (Camille), Astronomie populaire: description générale du ciel, Paris, C. Marpon et E. Flammarion, 1880.
- Godin (Jean-Baptiste André), Mutualité sociale et association du capital et du travail ou Extinction du paupérisme par la consécration du droit naturel des faibles au nécessaire et du droit des travailleurs à participer aux bénéfices de la production, Paris, Guillaumin, 1880.

Informations biographiques sur les correspondant·es et les personnes citées

NomFlammarion, Camille (1842-1925) GenreHomme Pays d'origineFrance Activité

- Littérature
- Sciences
- Spiritisme

BiographieAstronome français né en 1842 à Montigny-le-Roi (Haute-Marne) et décédé en 1925 à Juvisy-sur-Orge (Essonne). Camille Flammarion est employé aux studios Tournachon-Nadar dans les années 1850. Son frère cadet, Ernest (1846-1936), fonde la librairie Flammarion en 1876. Auteur de nombreux ouvrages de vulgarisation scientifique, Camille Flammarion fonde en 1883 l'observatoire de Juvisy-sur-Orge et en 1887 la Société astronomique de France. En 1861, il découvre Le Livre des Esprits d'Allan Kardec et fréquente Kardec lui-même ainsi que les milieux spirites français et étrangers. Il publie également des ouvrages sur les communications avec les morts. Il prononce l'éloge funèbre d'Allan Kardec en 1869. Il réside au 6, rue Cassini à Paris en 1880.

Notice créée par <u>Pauline Pélissier</u> Notice créée le 21/11/2023 Dernière modification le 06/02/2024