

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[Collection](#)[Correspondance active de Marie Moret](#)[Collection Moret_Registre de copies de lettres envoyées_FAM 2005-00-124](#)[Item](#)Marie Moret à Louis Olivier, 3 avril 1901

Marie Moret à Louis Olivier, 3 avril 1901

Auteur·e : Moret, Marie (1840-1908)

Les folios

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

2 Fichier(s)

Informations sur le document source

CoteFamilistère de Guise, inv. n° 2005-00-124

Collation2 p. (122r, 123v)

Nature du documentCopie à la presse d'un manuscrit

Lieu de conservationFamilistère de Guise

Citer cette page

Moret, Marie (1840-1908), Marie Moret à Louis Olivier, 3 avril 1901, Équipe du projet FamiliLettres (Familistère de Guise - CNAM) & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle) consulté le 25/12/2025 sur la plate-forme EMAN : <https://eman-archives.org/Famililettres/items/show/54116>

Informations sur l'édition numérique

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

Présentation

Auteur·e[Moret, Marie \(1840-1908\)](#)

Date de rédaction[3 avril 1901](#)

Lieu de rédaction14, rue Bourdaloue, Nîmes (Gard)

Destinataire[Olivier, Louis \(1854-1910\)](#)

Lieu de destination22, rue du Général-Foy, Paris

Description

RésuméMarie Moret explique à Louis Olivier, directeur de la *Revue générale des sciences pures et appliquées*, que l'éditeur Gauthier-Villars l'a autorisée à citer des passages des volumes du Congrès international de physique de 1900, et elle lui demande l'autorisation de citer dans *Le Devoir*, une revue mensuelle non

commerciale tirée à 330 exemplaires, des passages d'articles parus dans la *Revue générale des sciences pures et appliquées*. Elle précise que ces citations doivent être employées dans la rédaction des « Documents pour une biographie complète de J.-B. A. Godin », fondateur du Familistère de Guise, et qu'elle doit établir « comment les conclusions actuelles de la science appuient les vues philosophiques de Godin ». Elle précise que les « Documents pour une biographie complète de J.-B. A. Godin » sont tirés à part à 100 exemplaires après leur publication dans *Le Devoir*.

NotesLe début du texte de la lettre est à peine lisible sur la copie.

SupportMots manuscrits à la mine de plomb sur le folio 122r de la copie.

Mots-clés

[Administration et édition du journal Le Devoir](#), [Édition](#), [Procédure \(droit\)](#), [Sciences](#)
Personnes citées[Godin, Jean-Baptiste André \(1817-1888\)](#)

Œuvres citées

- Cornu (A.), « Congrès international de physique (Paris, 6-12 août 1900). Discours d'ouverture », *Revue générale des sciences pures et appliquées*, 15 août 1900, p. 919-920. [En ligne : [Gallica, Bibliothèque numérique de la Bibliothèque nationale de France](#), consulté le 10 décembre 2021]
- Étard (E.), « Revue annuelle de chimie », *Revue générale des sciences pures et appliquées*, 30 septembre 1899, p. 705-713. [En ligne : [Gallica, Bibliothèque numérique de la Bibliothèque nationale de France](#), consulté le 5 janvier 2022]
- Guillaume (Charles-Édouard) et Poincaré (Lucien), « Le prochain congrès international de physique (du 6 au 12 août 1900) », *Revue générale des sciences pures et appliquées*, 30 mai 1900, p. 669-679. [En ligne : [Gallica, Bibliothèque numérique de la Bibliothèque nationale de France](#), consulté le 7 décembre 2021]
- Guillaume (Charles-Édouard) et Poincaré (Lucien) éd., *Rapports présentés au Congrès international de physique, réuni à Paris en 1900, sous les auspices de la Société française de physique rassemblés et publiés par Ch.-Éd. Guillaume et L. Poincaré*, 4 vol., Paris, Gauthier-Villars, 1900-1901.
- Zeeman (P.), « L'optique et la théorie des ions », *Revue générale des sciences pures et appliquées*, 15 avril 1897, p. 298. [En ligne : [Gallica, Bibliothèque numérique de la Bibliothèque nationale de France](#), consulté le 5 janvier 2022]

Notice créée par [Pauline Péliissier](#) Notice créée le 14/06/2024 Dernière modification le 27/09/2024

15 mai, 3 avril 1900

Abonnée à la Revue
par M. Gauthier-
Villars, à publier dans
ma revue mensuelle La
Revue (œuvre non commerciale) 500 exemplaires distribués surtout en
services gratuits dans des bibliothèques
publiques en France et à l'étranger)

Des extraits des volumes
du congrès international
de Physique, Paris 1900 :
j'ai l'honneur de vous prier
de vouloir bien vous-même
me 'autoriser à reproduire
dans le Derrain quelques lignes
de quatre articles parus
dans la Revue générale
des sciences, en date des :

- 15 avril 1900 L'optique et la
théorie des ions 5 lignes
- 30 juil 1900 revue annuelle
de chimie 13 "
- 30 mai 1900 Le prochain
congrès de Physique 41 "
- 15 août 1900 De la
de M. de Courbe 25 "

Mon entendu, la source

* comme la revue n. 911, signalent la portée philosophique
du congrès

serait soigneusement
indiquée.

Je publierais ces extraits
au cours d'un travail que
je poursuis depuis 1891
sans le titre: "Document
pour une biographie com-
plète de J.-B. de Godeau". Le
pendant de l'Institut
et l'auteur de quelques
volumes. J'ai à faire
voir comment les cora-
lions actuelles de la
science appuient les mes-
sages philosophiques de Godeau.
Ces documents biographi-
ques sont, après publi-
cation dans le Dictionnaire,
tirés à part à ~~100~~ cent

exemplaires, pour distribu-
tion ultérieure, gratuite
et spéciale, analogue à
celle indiquée ci-dessus.

Pardonnez-moi,
Monsieur, l'occuper
ainsi votre temps; et
remettez après, avec
mes remerciements auto-
cipes pour votre réponse,
l'assurance de toute
ma considération

J. B. Godeau