

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[Collection](#)[Correspondance active de Marie Moret](#)[Collection Moret_Registre de copies de lettres envoyées_FAM 2005-00-123](#)[Item Marie Moret à Antoine Médéric Cros, 21 novembre 1900](#)

Marie Moret à Antoine Médéric Cros, 21 novembre 1900

Auteur·e : Moret, Marie (1840-1908)

Les folios

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

4 Fichier(s)

Informations sur le document source

Cote Familistère de Guise, inv. n° 2005-00-123

Collation 4 p. (424r, 425v, 426r, 427v)

Nature du document Copie à la presse d'un manuscrit

Lieu de conservation Familistère de Guise

Citer cette page

Moret, Marie (1840-1908), Marie Moret à Antoine Médéric Cros, 21 novembre 1900, Équipe du projet FamiliLettres (Familistère de Guise - CNAM) & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle) consulté le 14/01/2026 sur la plate-forme EMAN : <https://eman-archives.org/Famililettres/items/show/53986>

Copier

Informations sur l'édition numérique

Éditeur Équipe 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 [21 novembre 1900](#)

Lieu de rédaction 14, rue Bourdaloue, Nîmes (Gard)

Destinataire [Cros, Antoine Médéric \(1857-\)](#)

Lieu de destination 16, avenue de Moissac, Castelsarrasin (Tarn-et-Garonne)

Description

Résumé Marie Moret remercie Antoine Médéric Cros pour sa lettre du 16 novembre 1900 renvoyée du Familistère et de la bonne nouvelle de la publication du premier volume des rapports et procès-verbaux sommaires [du congrès international de physique d'août 1900]. Elle se réfère au programme du Congrès international de physique paru dans la *Revue générale des sciences pures et appliquées* de mai 1900 pour relever différents rapports susceptibles de l'intéresser et demande à Antoine Médéric Cros de lui indiquer, lorsqu'il le recevra, si le premier volume publié contient l'un d'eux : les rapports de Lippmann sur la chaleur, d'Arrhenius sur l'électrolyse et l'ionisation, de Bouty sur l'ionisation dans les gaz, de Villard sur les rayons cathodiques, des Curie et de Becquerel sur les corps radioactifs, de Broca sur l'énergie dans l'organisme et de lord Kelvin sur les relations entre l'éther et la matière. Elle exprime le regret que les êtres humains n'aient que très rarement et très obscurément la capacité de communiquer entre eux en pensée car « les correspondances écrites seraient supprimées. » Elle relate qu'elle a rêvé d'Antoine Médéric et de Juliette Cros pendant plusieurs jours avant de recevoir le 14 novembre 1900 la lettre que celui-ci lui avait écrite le 12 novembre, et qu'elle avait le sentiment qu'il s'occupait de ces travaux. Elle lui rapporte qu'elle a lu un texte sur la communication électrique sans fil dans une même couche géologique, d'où l'on peut conclure comme le fait Swedenborg : « L'espace, la distance n'existerait pas entre les forces semblables. » Elle indique à Antoine Médéric Cros qu'elle va se procurer les numéros de la *Revue scientifique* qu'il lui a signalés. Elle l'informe que la santé de la famille Moret-Dallet et d'Auguste Fabre est bonne, mais que le temps est affreux depuis deux jours.

Notes La lettre d'Antoine Médéric Cros à Marie Moret du 16 novembre 1900, lui annonçant la parution du premier volume des rapports du Congrès international de physique d'août 1900, est conservée au Cnam dans la correspondance passive de Marie Moret (FG 44 (2) c).

Support Des passages du texte de la lettre sont repérés par un trait manuscrit au crayon rouge dans les marges de la copie de la lettre (folios 426r, 427v).

Mots-clés

[Articles de périodiques](#), [Livres](#), [Météorologie](#), [Périodiques](#), [Santé](#), [Sciences](#), [Spiritualité](#)

Personnes citées

- [Arrhenius, Svante August \(1859-1927\)](#)
- [Becquerel, Henri \(1852-1908\)](#)
- [Bouty, Edmond \(1846-1922\)](#)
- [Broca, Paul \(1824-1880\)](#)
- [Cros, Juliette \(1866-1958\)](#)
- [Curie, Marie \(1867-1934\)](#)
- [Curie, Pierre \(1859-1906\)](#)
- [Fabre, Auguste \(1839-1922\)](#)
- [Kelvin, William Thomson \(1824-1907\)](#)
- [Lippmann, Gabriel \(1845-1921\)](#)
- [Swedenborg, Emanuel \(1688-1772\)](#)
- [Thomson, William, Lord Kelvin, \(1824-1907\)](#)
- [Villard, Paul \(1860-1934\)](#)

Œuvres citées

- 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*. Tome 1 : *Questions générales, métrologie, physique mécanique, physique moléculaire*, Paris, Gauthier-Villars, 1900.
- 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]
- [Revue scientifique \(Revue rose\), Paris, 1884-1954.](#)

Notice créée par [Pauline Pélissier](#) Notice créée le 14/06/2024 Dernière modification le 12/12/2025
