

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[Collection](#)[Les lettres de Gaspard Monge](#)[Collection 1796-1799 : Monge commissaire de la République française](#)[Collection 1796-1797 : Première mission en Italie, La commission des sciences et des arts](#)
[Prairial an IV - vendémiaire an VI](#) Item 15. [Les commissaires au ministre des relations extérieures](#)

15. Les commissaires au ministre des relations extérieures

Auteurs : Monge, Gaspard

Transcription & Analyse

Transcription linéaire de tout le contenu
Florence, le 4 thermidor, an IV de la République

Citoyen ministre,[\[1\]](#)

Nos[\[2\]](#) opérations sont terminées pour toute la partie de l'Italie qui est en deçà des Apennins,[\[3\]](#) à l'exception de Mantoue, où deux d'entre nous ne manqueront de se rendre aussitôt que nous apprendrons qu'elle sera au pouvoir de la République.[\[4\]](#) Par les procès-verbaux de toutes nos opérations que nous vous adressons ci-joints, vous verrez que les lieux où nous avons recueilli des objets relatifs tant aux arts qu'aux sciences sont Milan, Crémone, Pavie, Parme, Modène, Bologne, Cento et Ferrare. De chacun de ces lieux, nous avons dirigé nos récoltes sur Tortone où elles sont actuellement toutes réunies, encaissées et emballées avec le plus grand soin sous nos yeux, la plus grande partie par nous-mêmes, et en état de souffrir sans danger le transport jusqu'à Paris.[\[5\]](#)

Le duc de Parme,[\[6\]](#) par son traité, devait fournir vingt tableaux[\[7\]](#) ; mais dans tous ses états nous n'en avons trouvé que quinze qui fussent dignes d'être placés dans le Muséum de la République, et nous nous sommes bornés à ce nombre dans lequel sont compris les quatre plus beaux tableaux du Corrège, tels que le *St Jérôme* et la *Madonna della Scodella*.[\[8\]](#)

Nous vous présentons ici le sommaire des principaux objets que nous avons rassemblés :

Tableaux de toutes grandeurs	102
Dessins de grands maîtres	16
Vases étrusques	4
Antiquités Patères, y compris celle dite Cospina	2
Un fragment de pied antique	
Un masque scénique en bronze	
Éditions anciennes	313 volumes
Manuscrits antiques	528
Herbier de Haller [9]	60
Herbier d'Aldrovandi [10]	16
Figures manuscrites d'Aldrovandi	17

Livres modernes de sciences76
Une collection des marbres de Sicile
Une collection des marbres de Sibérie
Une collection de pierres fines
La collection des substances volcaniques de Spallanzani[11]
Quatre beaux vases tant de cristal de roche que d'agate

Un assez grand nombre d'autres objets d'histoire naturelle qui ne sont pas susceptibles d'être présentés d'une manière sommaire et une pépite d'or que nous n'avons pas encore expédiée et qui fera partie d'un autre convoi.

Dans la plupart des lieux que nous avons parcourus, les savants nous ont donné leurs ouvrages ; nous avons regardé ces présents comme des hommages faits à la république française, et nous les avons adressés à l'Institut national. Ces livres ne sont pas compris au nombre de ceux dont nous vous envoyons les procès-verbaux.[12]

Pour éviter que les différentes caisses ne fussent exposées à des transports inutiles d'un lieu dans un autre à Paris, nous avons cru devoir donner à chacune d'elles une destination particulière écrite sur la toile extérieure de l'emballage et sur la caisse elle-même. Nous avons adressé les tableaux, les dessins et les antiquités au Muséum des arts ; les éditions anciennes et les manuscrits à la Bibliothèque nationale ; les objets d'histoire naturelle au Jardin des plantes ; les livres modernes de sciences à l'Institut, et une caisse de machines de physique à l'École polytechnique.[13] Chaque destination a une suite de numéros commençant par un. Nous vous en envoyons ci-joints les états où nous vous avons indiqué les objets compris dans chaque caisse. Nous vous prions d'envoyer à chacun de ces établissements une copie de l'état qui le concerne.

Ce premier envoi étant trop précieux pour en abandonner la conduite à des agents qui n'en auraient pas connu tout le prix, ou qui n'auraient pas été capables de tous les soins qu'il exigera dans la route, nous avons cru nécessaire qu'un de nous en surveillât le transport jusqu'à Paris, et c'est le C^{en} La Billardièrre qui s'est chargé de cette mission. Il est rempli de zèle et est capable des soins les plus attentifs, et nous sommes pleins de confiance dans la manière dont il s'acquittera de cette fonction. Il nous a quitté à Bologne pour conduire l'envoi de cette dernière ville à Tortone, et accompagnera de là le convoi général jusqu'à Paris. Il doit vous donner avis de son départ de Tortone et des époques probables de son arrivée tant sur le territoire de la République qu'à Paris.[14]

Il serait très dangereux que les caisses qui transportent les tableaux sur parquet fussent exposées à être chargées et déchargées plusieurs fois en route. Nous avons regardé comme indispensable que le convoi chargé à Tortone fut conduit sur les mêmes voitures jusqu'à Paris, et qu'en conséquence les voitures et les chevaux appartenissent à la République et fussent entièrement à la disposition du C^{en} La Billardièrre. Nous avons prié le commissaire Saliceti que nous avons vu à Bologne [15] de procurer le nombre nécessaire de chevaux, et il nous a promis de le faire. Nous avons écrit aux agents militaires de Milan pour les prier de faire mettre de l'activité dans la fourniture de ces chevaux, et nous espérons que cette disposition, qui seule peut apporter quelque retard au départ du convoi, n'éprouvera aucune difficulté. Pendant que les chevaux se rassembleront, notre collègue La Billardièrre doit à Tortone s'occuper des voitures, et les disposer chacune de la manière la plus

convenable aux objets qu'elle doit porter.

Nous sommes tous, citoyen ministre, réunis ici, où nous attendons la lettre d'avis de notre ambassadeur[16] pour nous diriger vers Rome et mettre à exécution le traité.[17] Nous croyons partir dans deux jours.[18] Le nombre des objets que le prince de Rome doit fournir est déterminé tant pour les arts que pour les sciences. Le choix de ces objets est par conséquent de la plus grande importance, et nous avons très à cœur de le faire de la manière la plus avantageuse à la République. Si l'Institut national, si les savants et les artistes du Muséum des arts et de la Bibliothèque nationale avaient quelques renseignements utiles à nous faire passer, et dont [nous] nous empresserons de profiter, nous vous prions de nous les adresser le plus promptement qu'il sera possible, chez notre ambassadeur à Rome, où nous mettrons dans nos opérations toute la célérité dont elles seront susceptibles.[19]

Salut et respect.

Monge

Thouin, Moitte, BertholletTinet, Berthélemy[20]

[1] Charles DELACROIX (1741-1805).

[2] La première personne du singulier disparaît au profit de celle du pluriel. Monge est chargé de la correspondance de la commission. Elle permet une meilleure compréhension des activités des commissaires ainsi que du cours de la mission et meilleure perception de leurs modalités d'action.

[3] La tâche des commissaires déterminée par les victoires de l'armée d'Italie et la politique diplomatique ne concerne au début que le nord de l'Italie.

[4] Voir les lettres n°12, 18, 21, 22, 30, 42, 45, 51, 53 et 55.

[5] Cela constitue le convoi rassemblé à Tortone dont une partie est conduite par La Billiardière jusqu'à Paris et une autre par Escudier jusqu'à Toulon. Voir infra.

[6] FERDINAND 1^{er} [DE BOURBON] (1751-1802).

[7] En mai 1796, après la défaite des Autrichiens face à Bonaparte, effrayés les ducs de Parme et Modène sollicitent la paix que Bonaparte accorde au prix de lourdes contributions de guerre. Le traité du 9 mai avec le duc de Parme et de Plaisance amène à créer la commission des sciences et des arts dès le 14 mai, et celui du 17 mai avec le duc de Modène complète sa mission.

[8] « La Madone de saint Jérôme » (1527-1528) et la « Madonna della scodola » (1530) du Corrège.

[9] Albert de HALLER (1708-1777) Anatomiste, botaniste et poète Allemand.

L'herbier est encore conservé à Paris. Il fait partie de l'imposant cortège d'exposition des fruits de la campagne d'Italie en 1798 qui fera l'essentiel du programme de la fête de la Liberté les 9 et 10 thermidor de l'an VI [26 et 27 juillet 1798]. L'herbier d'Haller est constitué de 59 gros volumes, reliés assez serrés. Il est « l'image biologique » de la dernière publication de Haller en 1768, *Historia stirpium indigearum Helvetiae inchoata*, cela lui confère une importance historique et taxinomique considérable. (LAMY D. (2005), « Le savoir botanique par les herbiers : une permanence du travail de cabinet », communication lors du Colloque « Voyage en Botanique », Besançon, p. 7. [en ligne]) Thoüin indique que dans la bibliothèque de l'université de Pavie il a pu consulter des ouvrages d'Haller qui comportaient des notes de la main de l'auteur. Il consulte aussi le fameux herbier et donne un nombre de volumes plus important. « Je parcourus plusieurs cartons de l'herbier de ce naturaliste ; il est relié en soixante-douze volumes. Les plantes, passablement desséchées, sont fixées sur les feuilles avec de la cire à cacheter et rangées suivant la méthode de Haller. Il a étiqueté de sa main presque tous les nombreux exemplaires de chaque espèce. C'est une très belle collection. » THOÛIN A. (1841), p. 83.

[10] Ulysse ALDROBRANDI (1522-1605) médecin, et professeur d'histoire naturelle à Bologne. L'herbier d'Aldrobrandi en 15 volumes reliés a été rendu à Bologne. Il a dû être commencé en 1551. (<http://www.sma.unibo.it/erbario/erbarioaldrovandi.html> consulté le 12 05 2012.) Thoüin ne manque pas de faire référence aux volumineux travaux du bolonais lors qu'il fait le récit de sa visite à l'Institut de Bologne. « Les manuscrits d'Aldrovande occupent peut-être la seizième partie du local. Si l'on y comprend ses notes, ses herbiers et les minutes de ses ouvrages imprimés, on conçoit à peine comment un homme, en lui supposant la vie la plus longue, a trouvé le temps d'écrire un nombre si considérable de volumes qu'il me paraît impossible de les lire dans le cours de dix années. » THOÛIN A. (1841), pp. 193-194.

[11] Lazzaro SPALLANZANI (1729-1799) Dans le cadre de ses missions en tant que directeur du cabinet d'Histoire naturelle de Pavie, Spallanzani cherche à combler les lacunes sur les substances volcaniques. Il part alors effectuer des recherches à Naples au cours de l'été 1788. Voir lettre n°22. Thoüin dans son récit décrit le savant italien. « J'eus à Reggio une longue conversation avec Spallanzani, célèbre par ses voyages et ses expériences sur la fécondation artificielle. C'était un homme d'une haute taille, âgé de soixante-huit à soixante-dix ans, parlant français avec assez de grâce et de facilité. » THOÛIN A. (1841), p. 138.

[12] Dans la lettre suivante à Prieur, la question du développement du réseau d'échanges scientifiques entre l'Italie et la France est manifeste, mais au sein d'un domaine bien déterminé, la mécanique. Voir les lettres n°8, 9 et 22. Le récit de voyage de Thoüin donne plus d'éléments sur ses rencontres avec les savants italiens notamment à Milan tel que Volta, professeur de physique à Pavie. Voir la lettre n°47.

[13] Ces objets tirés en partie de Bologne ont été reçus par l'École le 2 décembre 1796. Il s'agit d'une chambre obscure en bois d'acajou, un microscope solaire de

Martin de Londres pour les objets opaques, dans une boîte d'acajou, un deuxième microscope solaire, microscope composé et petit télescope grégorien, dans une même boîte d'acajou, un microscope lacernal dans deux boîtes d'acajou, il s'adapte à la chambre obscure au moyen d'un châssis d'acajou portant deux vis,. Ces instruments sont accompagnés d'ouvrages, *L'italiano istrutto sopratolle l'especie del carbon fossile* [...] de Francisco Heurin, 1 vol. broché, *Esame fisico chymico*, [...] 1 vol. broché. *De quam plurimis phosphoris*, [...], 1 vol. relié, *Pareri intorno al raglio della machina di Viariggio*, 1 vol. broché, *Dei bagni di abani* del Salvator Mandruzzato, 2 vol. brochés in- 4°, *Lettera sopra una specie d'insetto marino*, petite brochure. Voir les lettres n° 17 et 43.

[14] Jacques-Julien LA BILLARDIÈRE (1755-1834) arrive à Paris le 26 Brumaire an V [16 novembre 1796] avec une seule partie du convoi. Il ne transporte pas les tableaux. Ils arriveront en décembre 1796 conduit par Escudier. Voir les lettres n°14, 16, 22, 28, 33, 41, 42, 48, 52 et 53.

[15] Antoine-Christophe SALICETI (1757-1809) commissaire à l'armée d'Italie. Voir lettre n°13.

[16] André-François MIOT DE MELITO (1762-1841) ministre plénipotentiaire à Florence, il est envoyé à Rome pour veiller à l'exécution des clauses de l'armistice de Bologne avec le Pape du 23 juin 1796. Voir les lettres n°13 et 14. Voir la lettre n°14.

[17] Le 5 Messidor an IV [23 juin 1796], Signature de l'armistice de Bologne par le plénipotentiaire du Pape Antonio Grudi et sous la médiation du chevalier d'Azara, ambassadeur d'Espagne à Rome de l'armistice entre le Saint Siège et la République française. L'article 8 stipule : « Le pape livrera à la République française cent tableaux, bustes, vases, ou statues au choix des commissaires qui seront envoyés à Rome, parmi lesquels objets seront [...] compris le buste en bronze de Junius Brutus et celui en marbre de Marcus Brutus [...] et 500 manuscrits au choix des commissaires. »

[18] La commission quitte Florence pour Rome le 25 juillet. Ils dînent le soir à Foligno. Ils arrivent à Rome le 29 juillet à 10h du matin. B.É. Voir lettre n°18.

[19] Sur les critères de saisie établis par les commissaires voir la lettre n°120.

[20] Les commissaires André THOÛIN (1747-1824), Jean-Guillaume MOITTE (1746-1810), Claude-Louis BERTHOLLET (1748-1822), Jacques-Pierre TINET (1753-1803), Jean-Simon BERTHÉLÉMY (1743-1811) excepté LA BILLARDIÈRE, chargé du premier convoi mentionné dans la lettre.

Analyse

Origine non indiquée par Taton et une transcription de la lettre n'a pas été

retrouvée dans les « Notes chronologiques pour servir à la vie de Monge » d'Eschassériaux.

Relations entre les documents

Collection 1796-1797 : Première mission en Italie, La commission des sciences et des arts □ **Prairial an IV - vendémiaire an VI**

Ce document a pour thème CSA- Italie (Convois) comme :

[18. Monge à sa femme Catherine Huart](#) □

[21. Monge à sa femme Catherine Huart](#) □

[30. Monge à sa femme Catherine Huart](#) □

[45. Monge à sa femme Catherine Huart](#) □

[51. Monge à sa femme Catherine Huart](#) □

[55. Monge à sa femme Catherine Huart](#) □

[14. Monge à sa femme Catherine Huart](#) □

[16. Monge à Carnot](#) □

[22. Monge à son gendre Nicolas-Joseph Marey](#) □

[28. Monge à sa femme Catherine Huart](#) □

[33. La Commission au ministre des relations extérieures](#) □

[42. Monge à sa femme Catherine Huart](#) □

[48. Monge à sa femme Catherine Huart](#) □

[41. Les commissaires au ministre des relations extérieures](#) □

[52. Les commissaires au ministre des relations extérieures](#) □

[53. Monge à sa femme Catherine Huart](#) □

Ce document a pour thème CSA- Italie (Saisies) comme :

[17. Monge à Prieur](#) □

[43. Monge au directeur de l'École polytechnique](#) □

[120. Les Commissaires au ministre des relations extérieures](#) □

Ce document a pour thème Réseau scientifique (France-Italie) comme :

[9. Monge à sa femme Catherine Huart](#) □

[22. Monge à son gendre Nicolas-Joseph Marey](#) □

[47. Monge aux membres de l'Institut national](#) □

Collection 1796-1797 : Première mission en Italie, La commission des sciences et des arts □ **Prairial an IV - vendémiaire an VI**

[11. Monge à sa femme Catherine Huart](#) □ *a pour thème CSA- Italie (Convois) comme ce document*

[12. Monge à sa femme Catherine Huart](#) □ *a pour thème CSA- Italie (Convois) comme ce document*

[27. Monge à sa fille Émilie Monge](#) □ *a pour thème CSA- Italie (Convois) comme ce document*

[109. Les Commissaires au Directoire](#) □ *a pour thème CSA- Italie (Convois) comme ce document*

[10. Monge à sa femme Catherine Huart](#) □ *a pour thème CSA- Italie (Saisies) comme ce document*

[24. Les commissaires du gouvernement français à la recherche des objets de sciences et arts au ministre des relations extérieures](#) □ *a pour thème CSA- Italie*

(Saisies) comme ce document

[53. Monge à sa femme Catherine Huart](#) *a pour thème CSA- Italie (Saisies) comme ce document*

[92. Les Commissaires au ministre des relations extérieures](#) *a pour thème CSA- Italie (Saisies) comme ce document*

[8. Monge à sa femme Catherine Huart](#)

a pour thème Réseau scientifique (France-Italie) comme ce document

[43. Monge au directeur de l'École polytechnique](#) *a pour thème École polytechnique comme ce document*

[87. Monge au Conseil de l'École polytechnique](#) *a pour thème École polytechnique comme ce document*

Collection 1798 : Seconde mission en Italie **Institution de la République romaine et préparation de l'expédition d'Égypte** **Pluviôse - prairial an VI**

[153. Monge à Bonaparte](#) *a pour thème École polytechnique comme ce document*

[167. Monge à sa femme Catherine Huart](#)

a pour thème École polytechnique comme ce document

[169. Monge à Guyton de Morveau](#) *a pour thème École polytechnique comme ce document*

[175. Monge à Guyton de Morveau](#) *a pour thème École polytechnique comme ce document*

Collection 1798-1799 : Le voyage de Civitavecchia à Malte. l'expédition d'Égypte et le retour en France. **Prairial an VI - nivôse an VIII**

[203. Monge à sa fille Émilie Monge](#) *a pour thème École polytechnique comme ce document*

Présentation

Date 1796-07-22

Date du calendrier révolutionnaire 4 thermidor an IV

Genre Correspondance

Sujets

- Bibliothèque nationale
- Commission des sciences et des arts (Italie)
- École polytechnique
- Institut national

Mentions légales Fiche : Marie Dupond (UDPN/USPC); projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons Attribution - Partage à l'Identique 3.0.

Éditeur de la fiche Marie Dupond (UDPN/USPC); projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

Contributeurs

- Dupond, Marie (édition scientifique)
- Walter, Richard (édition numérique)

Information générales

LangueFrançais

Les mots clés

[Bibliothèque nationale](#), [Commission des sciences et des arts \(Italie\)](#), [École polytechnique](#), [Institut national](#)

Informations éditoriales

PublicationInédit

DestinataireDelacroix, Charles (1741-1805).

Contexte géographiqueFlorence

Lieu d'expéditionFlorence (Italie)

Notice créée par [Marie Dupond](#) Notice créée le 12/01/2018 Dernière modification le 11/02/2022
