

## 50. Séance du 9 juillet 1813

[Voir la transcription de cet item](#)

### Les folios

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

3 Fichier(s)

### Les relations du document

Ce document n'a pas de relation indiquée avec un autre document du projet.□

### Citer cette page

50. Séance du 9 juillet 1813, 1813/07/09

Elsa Courant, CELFF ; EMAN, Thalim (CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle)

Consulté le 25/02/2026 sur la plate-forme EMAN :

<https://eman-archives.org/jeuxfloraux/items/show/5182>

[Copier](#)

### Registre (test)

Folio

- 44
- 45
- 46
- 47
- 48

Type de séance

Ordinaire

Présents

- Aguilar (d'), Melchior Louis
- Ayguesvives (d'), Félix
- Cambon (de), Alexandre
- Carney (de), Alphonse
- Dralet, François
- Lavedan (de), Jean-Baptiste
- Malaret (de), Joseph
- Rozières (de), Pierre Antoine [L'Abbé]

- Saint-Jean (l'abbé de)

#### Objet

- Décision de l'Académie de procéder à l'impression de ces Mémoires.
- Lecture de la réponse de M. Poitevin à la délibération de l'Académie refusant sa démission et lui nommant un adjoint survivancier
- Lecture par M. d'Ayguevisves des réponses apportées par M. Poitevin sur les critiques relatives à son mémoire pour servir à l'histoire de l'Académie
- Lecture par M. de Cambon sur de ses observations sur le projet de création d'une lanhgue commune et universelle et sur le système de pasigraphie de M. de Maimieux

#### Noms propres cités

- Maimieux (de), Joseph
- Poitevin, Vincent
- Sismondi (de), Jean

## Présentation

Date 1813/07/09

Mentions légales Fiche : Elsa Courant, CNRS - Sorbonne université ; EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons Attribution - Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR)

Editeur de la fiche Elsa Courant, CELFF ; EMAN, Thalim (CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle)

Contributeur(s) Courant, Elsa (éditeur scientifique)

## Information générales

Langue Français

Notice créée par [Maria Laura Cucciniello](#) Notice créée le 12/06/2024 Dernière modification le 26/10/2024

---

St. L. Island Malabar  
P. Bentgoe Bay  
St. L. Island Cambay

Ma le pâtit pour le moins de 50  
d'années. Je m'assieds et je  
m'assieds pour le bâton. Je pâtit

Monica fotografat ut mediea  
nuova abbastanza per mediare  
il bisognato a la sua edizione e  
tra due nuove di libato e abba-  
stanza di foglihi qui tenere le  
particolari d'una

jeudi 9 juillet 1813

*Peruviana*

10° Egg-sucking (Sugars)  
 10° Small insects (e.g. 3-5 mm)  
 10° Larvae to 10 mm  
 10° Dipteran (e.g. *Empis* sp.)  
 10° Little flies (e.g. *Phaonia* sp.)  
 10° In-humid habitats (e.g. grass)  
 10° In gardens (e.g. *Centris* sp.)  
 10° Trees (e.g. *Campestris* sp.)  
 10° Bushes (e.g. *Malva* sp.)

Mr. Jefferson's first letter  
in 1776 to the Albemarle Colon-  
y expressed his strong opinion  
of freedom from any kind of  
influence except that of  
just & benevolent government  
and a due regard for personal  
and civil rights. This letter was  
written to the other original  
colonies.

as shown in the list from 1917  
by which I probably included  
the same species  
as the Chapman list  
and the Chapman list  
probably does not differ from

L'Opéra National sous direction  
de Léonide Massine et enregistré  
conservatoire à Paris 1938

Le 20 juillet 1833  
Le Professeur J. B. Biot  
m'a fait une partie de  
son cours de physique  
et de chimie. Il a commencé  
par une leçon de physique  
qui portait sur les propriétés  
électriques des corps et  
sur la théorie de l'électricité  
comme l'a fait M. Ampère  
dans son cours de physique  
qui a été traduit en français  
par M. L. Biot. Il a ensuite  
énoncé les principes de la  
théorie de l'électricité et  
des magnétismes et a montré  
que les deux étaient étroitement  
liés.

Le Professeur J. B. Biot  
a ensuite donné une leçon  
de chimie et a montré  
que les corps peuvent être  
classés en deux catégories :  
les corps actifs et les corps  
inactifs. Les corps actifs  
sont ceux qui peuvent être  
modifiés par l'action de la  
chaleur ou de la pression  
ou par l'application d'un  
électrostatique. Les corps  
inactifs sont ceux qui ne  
peuvent pas être modifiés  
par ces méthodes.

Le Professeur J. B. Biot  
a ensuite donné une leçon  
de physique et a montré  
que les corps peuvent être  
classés en deux catégories :  
les corps actifs et les corps  
inactifs. Les corps actifs  
sont ceux qui peuvent être  
modifiés par l'action de la  
chaleur ou de la pression  
ou par l'application d'un  
électrostatique. Les corps  
inactifs sont ceux qui ne  
peuvent pas être modifiés  
par ces méthodes.

Le Professeur J. B. Biot  
a ensuite donné une leçon  
de chimie et a montré  
que les corps peuvent être  
classés en deux catégories :  
les corps actifs et les corps  
inactifs. Les corps actifs  
sont ceux qui peuvent être  
modifiés par l'action de la  
chaleur ou de la pression  
ou par l'application d'un  
électrostatique.

Le Professeur J. B. Biot  
a ensuite donné une leçon  
de physique et a montré  
que les corps peuvent être  
classés en deux catégories :  
les corps actifs et les corps  
inactifs. Les corps actifs  
sont ceux qui peuvent être  
modifiés par l'action de la  
chaleur ou de la pression  
ou par l'application d'un  
électrostatique.

Le Professeur J. B. Biot  
a ensuite donné une leçon  
de chimie et a montré  
que les corps peuvent être  
classés en deux catégories :  
les corps actifs et les corps  
inactifs. Les corps actifs  
sont ceux qui peuvent être  
modifiés par l'action de la  
chaleur ou de la pression  
ou par l'application d'un  
électrostatique.

Le Professeur J. B. Biot  
a ensuite donné une leçon  
de physique et a montré  
que les corps peuvent être  
classés en deux catégories :  
les corps actifs et les corps  
inactifs. Les corps actifs  
sont ceux qui peuvent être  
modifiés par l'action de la  
chaleur ou de la pression  
ou par l'application d'un  
électrostatique.

Et le supplément, qui a  
apporté à l'opus les deux  
épisodes

Received from Mr. W. H. Brewster  
Adopted Name Leucosticte  
de Fonscure Sp. 1

Name of plant on 16 Jan  
 11 Day geum ~~Day geum~~ - from  
 12 ~~12~~ D. D. D. ~~12~~ D. D. D.  
 13 First Day geum  
 14 Little ~~Janus~~ Janus  
 15 ~~Janus~~ ~~Janus~~  
 16 Little Janus ~~Janus~~  
 17 1. Malva ~~Malva~~  
 18 Day geum ~~Day geum~~ 18 Jan  
 19 Janus  
 20 ~~15~~ D. D. D. ~~15~~ D. D. D.  
 21 ~~16~~ ~~Malva~~ ~~Malva~~  
 22 ~~17~~ ~~Day geum~~ ~~Day geum~~

59  
D'abord le M. le Bardeau  
Boutin et M. Dantigny -  
Félix et M. Jauvin, enfin  
s'apprêtant à proposer deux  
projets et demander leur ad  
mission de M. le Maire  
qui est nommé commissaire délégué  
à M. le Maire pour recueillir  
la communication de Danton  
Du Rappelant - il a été nom  
mé pour faire la lecture  
à une des réunions publiques  
sous la présidence d'Orsiere et  
d'accord avec M. le Maire et M. le  
M. le Maire Léopold a accepté  
la lecture par le lecteur Mme  
Boutin et Mme Boutin  
les deux que sont le lecteur  
Léopold et Mme Boutin  
et tenue par la proposition de  
mme Léopold que le nom  
principale de l'assemblée  
est de déclarer la mort de M.  
Léopold

Si accueillez également ces motifs  
qui servent à démontrer que pour assurer  
à un débiteur quel que succès commercial  
conformément aux espérances que  
l'ensemble générale peut l'acquérir  
peuvent être de ces objets.

Oppeney

flora Ordinaire du 23  
juillet 1853

Mr. Léon Pégot français  
Mr. André Brault français  
Mr. Léon Léonard  
Mr. Daguin français