

90. Séance du 22 mars 1821

Voir la transcription de cet item

Les folios

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

2 Fichier(s)

Les relations du document

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

Citer cette page

90. Séance du 22 mars 1821, 1821/03/22

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

Consulté le 24/02/2026 sur la plate-forme EMAN :

<https://eman-archives.org/jeuxfloraux/items/show/2641>

Copier

Registre (test)

Registre12

Folio

- 85
- 86

Type de séancebureau général

Présents

- Ayguesvives (d'), Albert
- Carney (de), Alphonse
- Desazars de Montgailla
- Lamothe Langon (de), Étienne-LéonAguilar (d'), Melchior Louis
- Pinaud, Joseph
- Serres de Colombars, Jean-Antoine-Louis-Auguste
- Voisins-Lavernière (de), Marius-François-Marie-Joseph

Présentation

Date 1821/03/22

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 [Elsa Courant](#) Notice créée le 27/05/2022 Dernière modification le 26/10/2024

11.00 2000
1. T. Cade
2. lambing
3. egg
4. abnormal
5. nest
6. hatching
7. spider
8. leech
9. mosquito
10. wasps
11. insect
12. bee

W. W. Glavin

Dinner in Yunnan is very bad
or some fruit

new 2. Agave
 3. Canna
 3. Agave
 Agave
 last in October
 2. Lantana Camara
 2. Verbena
 2. Calochortus
 2. Erysimum
 2. Dianthus

Common 2. Iris 2. Camassia 2. Liatris
 2. Iris 2. Aster - long green, 20 cm tall
 2. Iris 2. Aster
 2. Iris 2. Aster
 2. Iris 2. Aster - long green, 20 cm tall
 2. Iris 2. Aster

Sainte-Suzanne 23 juillet 1888.

Nature

Dear Ladies 26 March 1911
in Answer point

1900 Brown
Dugdale
Clegg
Tanner
In the long
list
John Charles
Dr. Edmund
3
F.
F.
in St. Louis

Conus de Syrie	$\left\{ \begin{array}{l} A \\ B \end{array} \right.$	Conus de Syrie et Inde
Conus de Syrie	C	Conus de Syrie et Inde
Conus de Syrie	D	Conus de Syrie et Inde
Conus de Syrie	E	Conus de Syrie et Inde