



Hunt Institute for Botanical Documentation
5th Floor, Hunt Library
Carnegie Mellon University
4909 Frew Street
Pittsburgh, PA 15213-3890
Telephone: 412-268-2434
Email: huntinst@andrew.cmu.edu
Web site: www.huntbotanical.org

The Hunt Institute is committed to making its collections accessible for research. We are pleased to offer this digitized item.

Usage guidelines

We have provided this low-resolution, digitized version for research purposes. To inquire about publishing any images from this item, please contact the Institute.

About the Institute

The Hunt Institute for Botanical Documentation, a research division of Carnegie Mellon University, specializes in the history of botany and all aspects of plant science and serves the international scientific community through research and documentation. To this end, the Institute acquires and maintains authoritative collections of books, plant images, manuscripts, portraits and data files, and provides publications and other modes of information service. The Institute meets the reference needs of botanists, biologists, historians, conservationists, librarians, bibliographers and the public at large, especially those concerned with any aspect of the North American flora.

Hunt Institute was dedicated in 1961 as the Rachel McMasters Miller Hunt Botanical Library, an international center for bibliographical research and service in the interests of botany and horticulture, as well as a center for the study of all aspects of the history of the plant sciences. By 1971 the Library's activities had so diversified that the name was changed to Hunt Institute for Botanical Documentation. Growth in collections and research projects led to the establishment of four programmatic departments: Archives, Art, Bibliography and the Library.

27.^e Mémoire
sur la distribution des divers espèces de Blé froment

27. *Chama*
In la *Chama* in *Chama* in *Chama*

conservation des blés

M. Adanson de l'Académie Royale des Sciences, de la Société Royale de Londres, se
 détermine de compléter un ouvrage qui pourroit être d'une utilité générale pour toutes
 les Nations de l'Europe sur la Connoissance des blés, supplie son Excellence
 Monsieur le Comte de... Ministre plénipotentiaire de Sa Majesté

Catégorie, de vouloir bien lui faire parvenir un échantillon de la grosseur du poing
 tout au plus, de divers sorts de fromens d'iver et de blés max qu'on cultive les plus
 communs par provinces dans les provinces les plus froides et les plus chaudes
 du Danemark avec un échantillon par ail de la terre où croissent ces sortes de blés.

M. Adanson souhaiteroit avoir avec quelques échantillons généraux sur la culture de ces blés
 la terre des semailles, le nom de ces terres et ceux qui y font qu'on leur donne, le tout
 rédigé suivant le modèle qui suit

1° Blés d'iver (c'est qui se sement entre le mois d'août et le mois de novembre)

- 1° Sorte 1° C'est le nom de... double pair... mélange avec le blé romain...
 2° On donne le milieu du pain du pair, soit seul...
 3° On le sème pour le plus tôt vers le 1^{er} du mois...
 4° On le récolte pour le plus tôt possible...
 5° On sème ce blé...
 6° La terre où il croît le mieux...
 7° On sème la première année du froment d'iver...
 8° On sème la 2^e année du blé max...
 9° On sème la 3^e année du blé max...
 10° On sème la 4^e année du blé max...

2° Blés Mars (c'est qui se sement entre le mois de Mars et le mois de Mai)

- 1° Sorte 1° C'est le nom de...
 2° On donne le pain de la 2^e qualité...
 3° On le sème vers...
 4° On le récolte...
 5° On sème ce blé...
 6° La terre où il croît le mieux...
 7° On sème dans cette terre la première année du blé Mars...
 8° On sème dans cette terre la 2^e année...
 9° On sème dans cette terre la 3^e année...
 10° On sème dans cette terre la 4^e année...

2° Orge 1° C'est orge le nom de...
 2° On sème...
 3° On sème...
 4° On sème...
 5° On sème...
 6° On sème...
 7° On sème...
 8° On sème...
 9° On sème...
 10° On sème...

Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

à M. Linné le 4^e 1768.

concernant les institutions, et surtout celles relatives à la culture de nos fleurs transportées à l'île de St. Pierre
de la linné de l'indépendance en analogie avec le genre, à celui de la canne, ou le blé recueilli
parfaitement, à un point qui vaudrait la peine de voir, pour assigner chaque caractère

1. dans les plaines, les plus hautes, et les plus froides, comme à l'île de St. Pierre - Le Blé d'été est le plus commun
2. dans les plaines, les plus basses, et les plus chaudes, comme à l'île de St. Pierre - Le Blé d'hiver est le plus commun
3. dans les plaines, les plus basses, et les plus chaudes, comme à l'île de St. Pierre - Le Blé d'été est le plus commun

de la récolte de nos fleurs, un des objets de la culture de nos fleurs, un des objets de la culture de nos fleurs, un des objets de la culture de nos fleurs

autres demandes
une partie de nos fleurs, un des objets de la culture de nos fleurs, un des objets de la culture de nos fleurs, un des objets de la culture de nos fleurs

une partie de nos fleurs, un des objets de la culture de nos fleurs, un des objets de la culture de nos fleurs, un des objets de la culture de nos fleurs

Note pour M. Adanson

1^o on désireroit avoir un échantillon des différents sortes de blé roment, qui sont réputés les meilleurs pour faire le pain de la 1^{re}, 2^{de}, et 3^{me} qualité de, avec leur nom, dans le pays, et le lieu où on le sème par préférence.

En outre celles qu'on préfère pour faire de la bouillie, des gateaux, de la Biere, pour nourrir les volailles &c.

2^o. S'il ya quelque autre sorte de blé ou de légumes particulières au pays, on souhaiteroit en avoir un pareil échantillon gros comme un œuf de Pigeon, avec une pareille quantité de la terre où ont crû ces blés, et savoir si cette terre est réputée sèche ou humide, si elle se fend et fait des crevasses pendant les chaleurs ou les froids.

De plus, savoir si ces blés sont originaires du pays? s'ils en ont été tirés pour les changer? après quel nombre d'années ils se dégradent?

Monseigneur

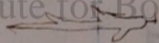
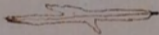
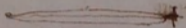
On n'a encore rien en ce genre ^{de très productifs.}
En France de la Roussine.

- 1^o. De l'Angleterre
- 2^o. De la Danemarck
- 3^o. De la Suède
- 4^o. De la Bohême
- 5^o. De la Russie
- 6^o. De la Pologne
- 7^o. De la Prusse
- 8^o. De la Hongrie
- 9^o. De la Hollande
10. Du Portugal
11. De l'Espagne
12. De l'Italie
13. De l'Egypte

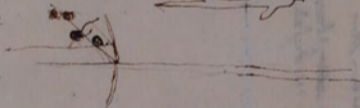
Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

à Paris ce 13 Février 1763

Monsieur



Je vous envoie



Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation

Digitized by Hunt Institute for Botanical Documentation