

[AccueilRevenir à l'accueilCollectionBoite_039 | Freud. Sexualité. Folie. \(Cours de Vincennes\).CollectionBoite_039-11-chem | Pratiques agronomiques ItemLa carie des grains.](#)

La carie des grains.

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb039_f0246

SourceBoite_039-11-chem | Pratiques agronomiques

LangueFrançais

TypeFicheLecture

RelationNumérisation d'un manuscrit original consultable à la BnF, département des Manuscrits, cote NAF 28730

Références éditoriales

Éditeuréquipe FFL (projet ANR *Fiches de lecture de Michel Foucault*) ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

Droits

- Image : Avec l'autorisation des ayants droit de Michel Foucault. Tous droits réservés pour la réutilisation des images.
- Notice : équipe FFL ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons Attribution - Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).

Notice créée par [équipe FFL](#) Notice créée le 02/10/2019 Dernière modification le 23/04/2021

- Mathieu du Tillet a été le premier à décrire la caryose du blé (qui consistait en huit chromosomes).

L'Ac. de Bordeaux mit au concours en 1755 le pb de la caryose du blé.

On ne connaissait pas la caryose que l'on appelle "numération grossière". Du Tillet montra les inutilités de son tribu (mille grains), la balle, la numération des grains. Il arriva à penser que les grains ne sont que des cellules.

- Benedict Prevost approuva le travail de Mathieu du Tillet en 1805 : il démontra

- l'existence d'un organisme supérieur

- qui pénètre aussitôt la plante et y voyage, après un court arrêt de la direction des organes caractéristiques.

Il a donc permis l'union de la caryose et du cycle dimorphique de ce milieu.

BnF
MSS

De + il nous les que tu les de
cuivre (vert de son) de travail en champi-
gnon. (Ce que milliard ~~est~~ ^{utilisé} ~~redécouvert~~
+ herb + moroi du million de Peijer).

Mais la toxicité connue du vert de
son empêche qu'on avertisse ~~un~~ "infor-
page de menace".

cette mycologie Kuhn, d'lon
Trite de Pallo toisix visible (614)
qui s'it pour est de la matière.

G. Viennot - Bourgin

~~Pallo toisix visible~~

in Dany de Kirille

Histoire de la Botanique

H 291. 292.