

[AccueilRevenir à l'accueilCollectionBoite_036 | Naissance de la clinique.CollectionBoite_036-28-chem | Hybridation. ItemHybridations végétales fantastiques.](#)

Hybridations végétales fantastiques.

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb036_f0530

SourceBoite_036-28-chem | Hybridation.

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 25/08/2020 Dernière modification le 23/04/2021

Hybridation végétale fantaisique

~~Diorphane~~ greffe

Elle venant toute d'un + l'effet de la greffe

- Le citron greffé sur le grenadier donne un fruit piqueté. (cf Diorphane: ~~qui~~ on retrouve cette idée au milieu du XVII^e chez l'écrivain Monardes)

- Ibn Wahshy + ^{XII^e} V. Lekunquetis sont le motif de greffe de citron sur l'olivier

- Abū al-Layth (XIII^e - XIV^e s) dit que l'on obtient des écrits très nombreux de citron et le plantant très serrés les uns à côté des autres.

Il dit que la banane est obtenue en mettant une graine de datier "in the corn of a colocasia."

Zirikle. in Dunn
gambles in XIX^e s.



H 40-41

Hydrolyse des phosphates

~~Hydrolyse des phosphates~~
Pour l'analyse on utilise une solution de phosphate

de phosphate (ou de dihydrogène phosphate) on ajoute une solution de soude (NaOH) on chauffe au bain-marie pendant 15 minutes.

Il se forme un phosphate de sodium et un acide phosphorique.

On chauffe pendant 15 minutes au bain-marie. On ajoute une solution de soude (NaOH) on chauffe au bain-marie pendant 15 minutes.

On chauffe pendant 15 minutes au bain-marie. On ajoute une solution de soude (NaOH) on chauffe au bain-marie pendant 15 minutes.

On chauffe pendant 15 minutes au bain-marie. On ajoute une solution de soude (NaOH) on chauffe au bain-marie pendant 15 minutes.

H 40-11