
Tableaux muraux d'Histoire Naturelle. Règne végétal. 10-Plantes.

Numéro d'inventaire : 1978.01745.9

Auteur(s) : Th. Deyrolle

Type de document : planche didactique

Éditeur : Deyrolle (Émile) (23, rue de la monnaie [] Paris)

Imprimeur : Monrocq, Paris

Période de création : 4e quart 19e siècle

Date de création : 1880 (vers)

Collection : Éléments d'histoire naturelle : Généralités ; n°10

Inscriptions :

- nom d'illustrateur inscrit : Deyrolle (Th.)

Description : Papier imprimé N&B et illustré en couleurs, encollé sur support carton avec un oeillet de suspension, abîmé.

Mesures : hauteur : 587 mm ; largeur : 470 mm

Notes : Tableau faisant partie de la 1ère série (incomplète) : Éléments d'histoire naturelle : Généralités. Sur la planche : fruits, graines, germination (monocotylédons et dicotylédons). Référence dans le catalogue de l'éditeur et auteur du manuel : Musée scolaire pour leçons de choses. Manuel explicatif des tableaux de la première série représentant les trois règnes de la nature, n° 3.5.05 / 82. 0269 (v1880).

Mots-clés : Leçons de choses et de sciences (élémentaire)

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

ill. en coul.

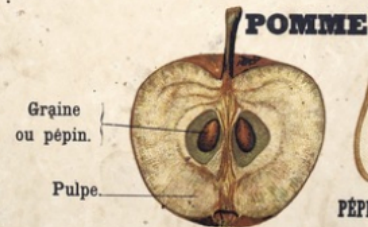
HISTOIRE NATURELLE

RÈGNE VÉGÉTAL (PLANTES)

GRAINES

Le fruit résulte de la transformation d'une partie de la fleur.

La graine est la partie essentielle du fruit; elle est composée: d'une enveloppe qui renferme une petite plantule qui possède une racine une tige avec 1 ou 2 cotylédons; quand la graine germe cette plantule en se développant, devient la plante.



Radicule
Plantule avec
2 Cotylédons.

DATTE



PÊCHE



PAVOT



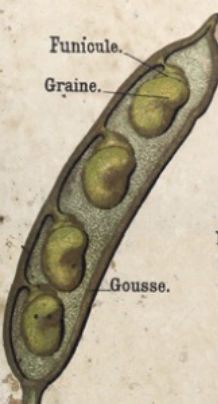
GROSEILLE A GRAPPE



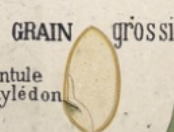
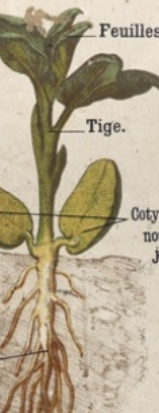
FRAISE



FÈVE



GERMINATION



DÉVELOPPEMENT D'UNE GRAINE A 2 COTYLÉDONS

DÉVELOPPEMENT D'UNE GRAINE A 1 COTYLÉDON

La germination est le développement de la graine.

Les Cotylédons servent à la première nourriture de la plante, ils forment le plus souvent les premières feuilles.