
Anatomie botanique : grain de blé

Numéro d'inventaire : 2023.39.1

Auteur(s) : Les fils d'Émile Deyrolle

Type de document : imprimé divers

Éditeur : Les fils d'Émile Deyrolle

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1905 (vers)

Inscriptions :

- lieu d'édition inscrit : 46, rue du Bac, Paris 7e arrondissement

Matériau(x) et technique(s) : papier

Description : Feuillet recto-verso, imprimé à l'encre noire

Mesures : hauteur : 27,1 cm ; largeur : 21 cm

Notes : Brochure prêtée par le musée de l'Écorché d'anatomie du Neubourg à l'occasion de l'exposition "Belles plantes ! Modèles en papier mâché du Dr Auzoux" (25 mai 2018 - 25 février 2019, musée national de l'Éducation).

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

Sciences naturelles (post-élémentaire et supérieur)

Lieu(x) de création : Paris

Utilisation / destination : enseignement (Brochure destinée à l'enseignement de la botanique)

Représentations : représentation végétale : blé / Au recto, représentation d'un grain de blé sous 3 vues différentes. Au verso, schéma de la coupe médiane d'un grain de blé avec les légendes des différentes parties qui le composent.

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : Non paginé

ill. : Vues et schéma d'un grain de blé

LES FILS D'ÉMILE DEYROLLE

46, rue du Bac, PARIS 7^e Arr^t

GRANDS PRIX, EXPOSITIONS UNIVERSELLES : PARIS 1900, LIÈGE 1905

ANATOMIE BOTANIQUE

GRAIN DE BLÉ

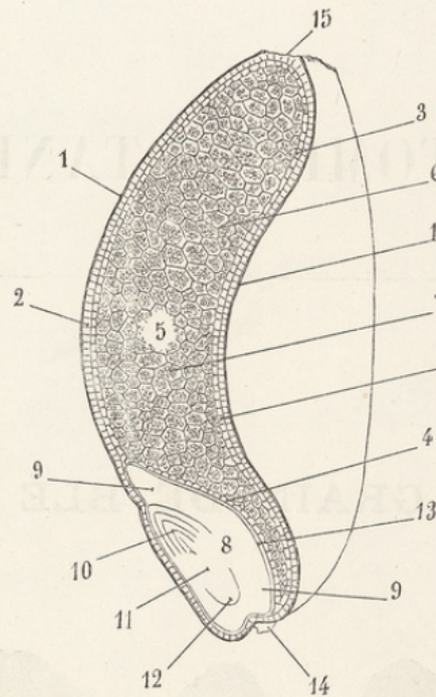


Grain de Blé, figures d'ensemble de la pièce.

LES FILS D'ÉMILE DEYROLLE, NATURALISTES, 46, RUE DU BAC, PARIS-7^È

GRAIN DE BLÉ (CARYOPSE) COUPE MÉDIANE

Grossi environ 70 diamètres



- 1 Péricarpe
- 2 Tégument
- 3 Assise protéique digestive
- 4 Partie de cette assise en contact avec le cotylédon
- 5 Albumen
- 6 Cellules de l'albumen
- 7 Grains d'amidon

- 8 Embryon ou plantule
- 9 Cotylédon
- 10 Gemmule
- 11 Tigelle
- 12 Radicule
- 13 Epiderme du cotylédon
- 14 Pédicelle
- 15 Partie où s'inséraient les pistils