## **Agriculture**

Numéro d'inventaire : 2015.8.4500

Auteur(s): Oreste Mathenet

Type de document : travail d'élève

Période de création : 4e quart 19e siècle Date de création : 1888 (entre) / 1890 (et)

Matériau(x) et technique(s) : papier, carton, toile

**Description**: Ensemble de cahiers reliés par une cordelette rose et contenus dans une couverture cartonnée rigide papier marbré bleu et noir (mais non reliés à celle-ci) sur laquelle est collé un rectangle de papier blanc avec manuscrits en noir "Horticulture, Agriculture", dos toilé gris; 1er cahier avec une couverture papier vert sur laquelle est imprimé le nom de l'école, le titre le nom de l'élève, sa date de naissance, autres cahiers contenus ensemble dans un protège-cahier en papier bleu portant une étiquette blanche à liserés bleus collée en haut à gauche sur laquelle sont manuscrits en noir le titre, le nom de l'élève et l'école. 1er cahier: feuilles à lignage simple sans marge; autres cahiers:feuilles blanches sans réglure, encre noire.

Mesures: hauteur: 25,3 cm; largeur: 18,5 cm

**Notes**: Cahier de cours de "L'Ecole annexe de l'Ecole Normale de Vésoul", 1ère classe, 1ère division: agents nécessaires à la végétation, formation des plantes, sol, branches de l'agriculture, amendements, bétail, les assolements, vinification, maladies du vin, falsifications, cidre, production animale, condiments et boissons, hygiène de la fonction respiratoire, races, reproduction, méthode de classification du bétail, chevaux, méthode de reproduction, monte, , bovidés, examen des conditions de la production de lait, alimentation des laitières, production de la viande, ovidés, reproduction, abeilles. 3e année: notions préliminaires, planes cultivées, étude de la terre arable, classification des terres arables, , constitution chimique du sol, amendements, engrais, engrais animaux, engrais phosphatés, azotés, cendres, irrigations, conduite des irrigations, labours, hersage, semailles, améliorations des plantes cultivées, soins à donner aux plantes pendant la végétation, seigle, orge ..., conservation des céréales, légumineuses alimentaires, semis d'automne, culture de la pomme de terre, betterave...

**Mots-clés** : Enseignement de l'agriculture (y compris les métiers de la pêche)

Filière: Enseignement agricole

**Autres descriptions** : Nombre de pages : Non paginé. Commentaire pagination : 214 p. manuscrites sur 218 p.

Langue: français.

ill. : Quelques dessins de l'élève.

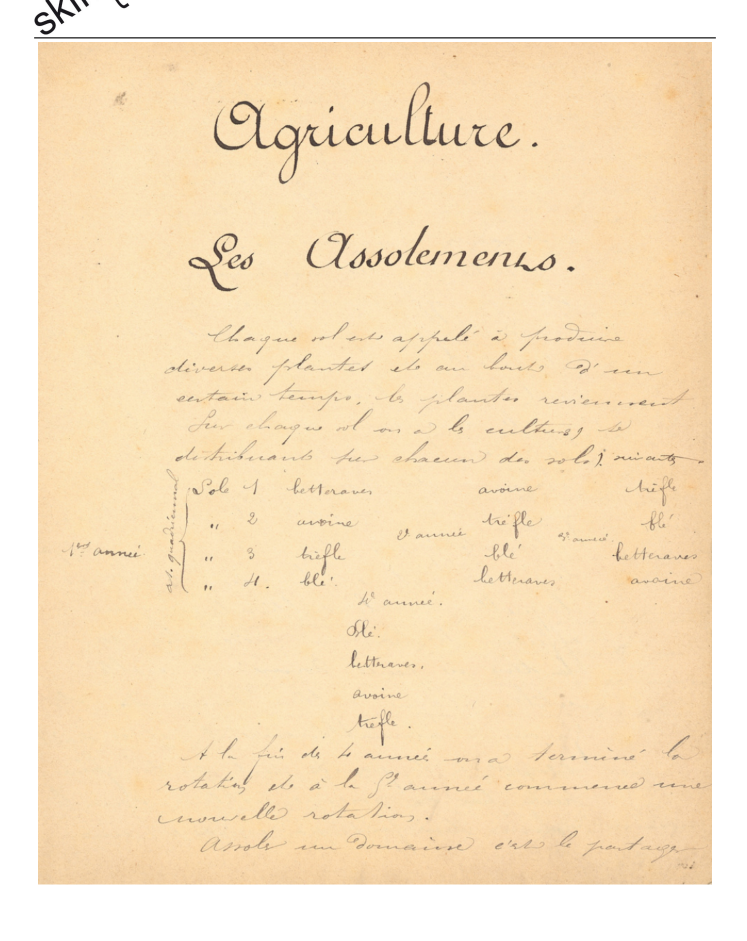
Lieux: Vesoul

1/4



Agriculture

Cours de M. Magnieu. -1888-89\_90



## **Exportar los artículos del museo** Subtítulo del PDF

en autant de culture, qu'en que me de den de aprier, qui con que monte de aprier, qui con anciente par étappes en anevers unais ces cants out anignmente, L'obligation, d'anola le terres hent à s'e cants economiques.

« L'entrée des animaien ests une bient of fants que la montre de lets de letres sois en cappert avec la culture que l'on possible H fant que le animaien choisei, permettent de très le meilleur parte des remources du donnaire, mais il fant de leinaleignes. Une aute raisons putifier de amblende met le meilleur parte de conditions des ambennent, et la méceriales dans la condition de la con

Justan trop grande i de plants qui n'one fan tes gande utilité. La pratique de assoluments hiert à ce que n'acure culture operfectionne elle laine serie une wigstation paraile, une fait une dine de havan pendant ble temps que la plante occupe le sevaine. Ou fait, ets dite culture et ouffants. Out la plante de culture et ouffants. Out l'apri l'altername de culture de printe gui onts leve plante de préditeit qui out la plante de préditeit ou l'aux de coinpte du choir de plante de préditeit qui out la choir de plante de plante du vol. Chaque paya à me flui une végetation, factionant ets de la materie du vol. Chaque paya à me flui en plante de plante qui re persent croitre partait, à certaine de chales. Chaque plante enuragadies une certaine quantité de chales.