

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.

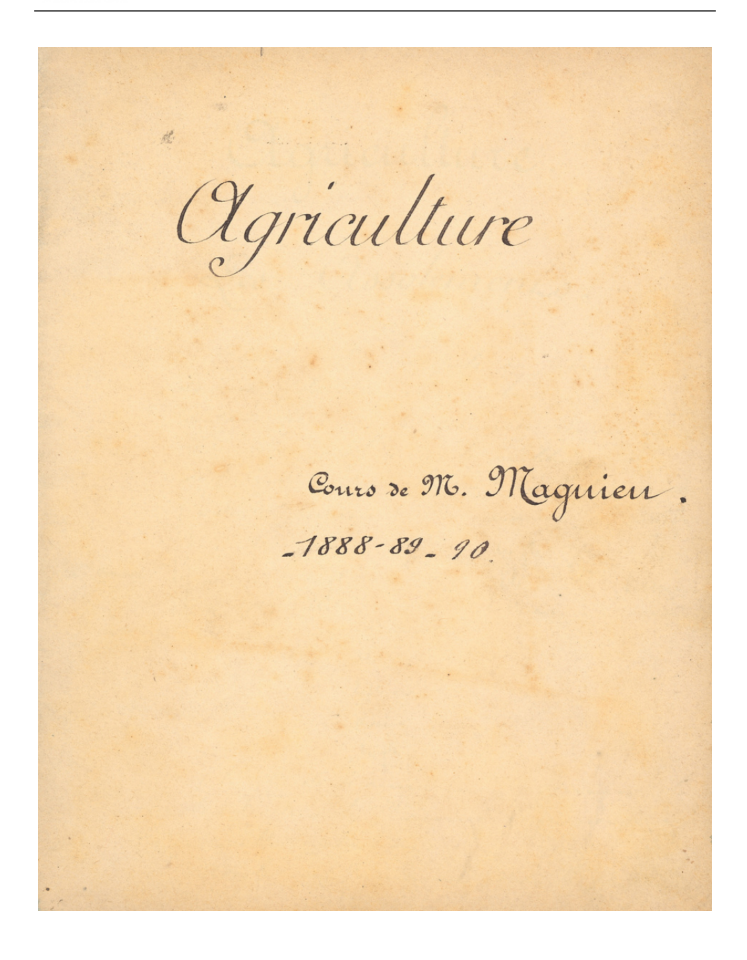
Langue: français.

ill. : Quelques dessins de l'élève.

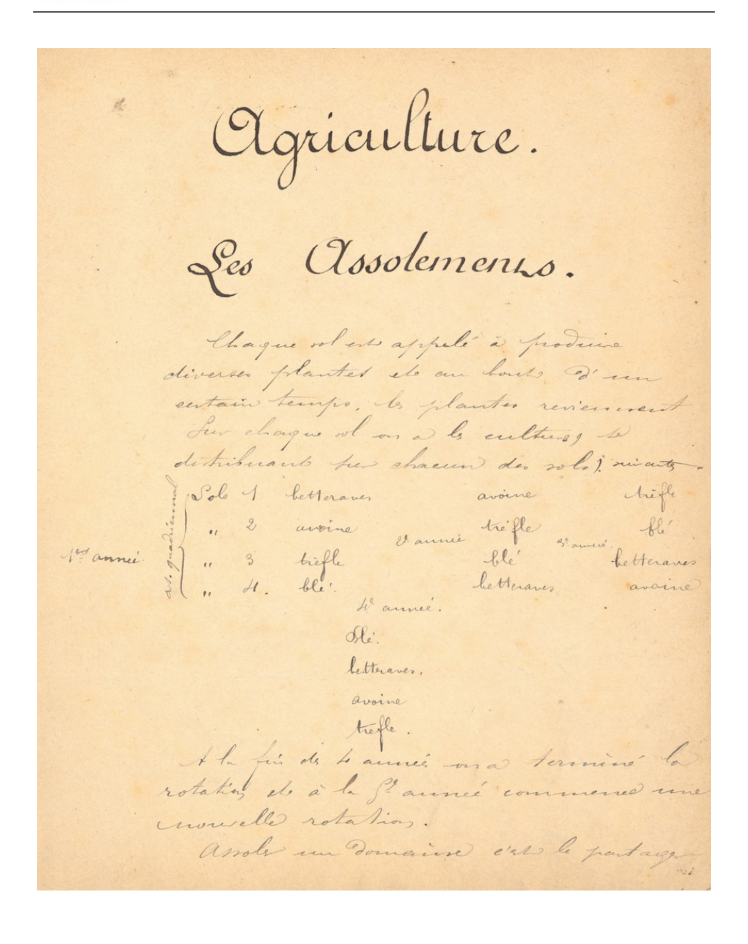
Lieux: Vesoul

1/4











Le assolement a justifica par un grand nombe de gases, qui hurface trop grande i de plants qui n'a for tis gands while . La nation de assoluments hent à a que à reme culture aperfectionne elle laim veru on avaients par Estappes our anevers culture experfectioner elle laine venir sume vigilations paraile, une faire dine din me sait sume dine de havaire de havaire de havaire de plante occupe le terraine. Conte culture, our tigs nombreus, de fits, ets dite culture et oriffants. Unfin l'altername de cultured offil un intiret pour s'oppor à la propagation de cutet pour s'oppor à la volagation de plante de préhibilities. Sont de choir de plante à faire entre dans du chi de choir de plante à faire entre dans du che chaque pair à de la nature du vol. wais cer causes out augmente, L'obligation or anole & tens heurs à de caules économiques. di entretien des animaien est une seintent de lets de latoit sois en cappet aver le cultime que la montre de lets de latoit sois en cappet aver le cultime que l'on provide Il faut que la animaien choisie, permettent de tres le meilleur parte des resources du donnaire, mais il lands temi compte de sonditioner chinateriques. Une aute raisons putipo de amblements et la nécesite dans esquelle mosts les cultivateurs pour effectue les trovaires nécessaires, ca Chaque pays à so flu sure végetate particulière et il et de plants que re peusel croitre partout, à certain il fauts une certaine quantité de chaleur. ha tere ne peuls donne des récolts Jacon d'acrachlinement, et es dail suite par la même culture dans la même culture dans le Chaque plante envagadione une cetaine quantité de étaleur. Mai il fauts teni compte encore who. Here faul pa couracre une

4/4