

Cours d'agriculture spéciale

Numéro d'inventaire : 2015.8.6252

Auteur(s) : Armand Hess

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1922 - 1923

Matériaux et technique(s) : papier | encre, | encre, | encre

Description : Cahier en papier à la couverture cartonnée rose. Reliure piquée agrafée et collée sur un dos noir. Réglure 4x4. L'ensemble est écrit à l'encre noire, avec des mentions à l'encre verte (pour les dates) et à l'encre rouge pour le soulignement. Quelques schémas réalisés à l'encre noire, et des vignettes en papier imprimées à l'encre noire collées sur les pages.

Mesures : hauteur : 22 cm ; largeur : 17 cm

Notes : Cahier de cours d'Agriculture spéciale appartenant à Armand Hess, scolarisé en 3e année à l'Ecole d'Agriculture du Rhône (Ecully) pour l'année 1922-1923 (du 11/12/1922 au 31/05/1923, les dates sont mentionnées dans la marge à l'encre verte). L'ensemble consiste en un cours sur la manière de cultiver certains légumes et certaines plantes. Chaque leçon étudie une plante particulière, et est souvent illustrée par une vignette imprimée à l'encre noire représentant le légume en question : -Culture des plantes fourragères : prairies naturelles, temporaires, artificielles, luzerne, trèfle, sainfoin, fourrage. -Céréales fourragères -Récolte et conservation des fourrages. -Culture des plantes sarclées : pomme de terre, topinambour, betterave, carotte, panais, navets, rutabaga, choux fourragers. - Plantes industrielles : textiles, oléagineuses, tinctoriales, à parfum.

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

Lieu(x) de création : Ecully

Utilisation / destination : matériel scolaire

Autres descriptions : Langue : français

Nombre de pages : non paginé

Commentaire pagination : 226 p.

Lieux : Ecully



Hess Armand

3^{me} Année

Cours

8'

Agriculture (suite)

Doc 916: Raymond

dans nos régions comme dans le nord du 10 avril au 10 mai. Normalement le temps où rétor le semis précoce est préférable. La bétive doit être d'une certaine régularité avant l'arrivée des gelées et la récolte est une peu avancée. On fera bien d'échelonner les semis pour mieux répartir les récoltes et éviter les difficultés pour battre le blé, en fait temps la graine dans de l'eau ou de la paille débile d'eau. Il ne faut pas être prolongé.

On semera également en poquets, mais le plus souvent en lignes continues à la main ou avec un semoir à semer de 20 à 30 kg à l'ha. On ne cultivera plus en lignes aussi écartées que jadis que l'assainissement des bétives trop volumineuses, mais lourdes et trop aquatiques. On rapproche les lignes et les poquets sur la ligne et l'écartement dépendra des sols et de la culture. On recommande, il sera de 40 à 45 cm, entre la ligne et de 38 à 35 cm le lignes. La graine doit être très peu couverte de graine. La semence devrait être très humide au départ. Un blé rouge est recommandé pour la culture avec l'humidité du sol.

Culture par réapprovisionnement

Le semis sur place est le + employé. Mais, dans le centre et surtout l'Ouest, le réapprovisionnement est assez répandu, mais on peut régler que c'est des blés et non pas blé rouge. Le semis est fait en réapprovisionnement, en lignes distantes de 15 cm environ.

On coupe la bétive au moment où elle a atteint la hauteur du petit doigt, on la rase de la racine pour la transplanter en place champ, préparer pour la récolte et rayonner à l'avance. L'opération est fait par un temps court et plusieurs en mai-juin, avant de réapprovisionnement, ou le blé rouge, c'est à dire attacher au bout une partie de la racine et 1/3 de feuille. Parfois on trempe les racines dans une solution d'eau et de paille ou de l'eau de lait qui attache la racine du racine. On plante au plantoir en ayant soin de ne pas replier la racine, on n'attache pas le collet et on empêche la terre contre les jeunes plants. Il a fait assez à la chaîne.

55. lecuy le
30 mai 1963

Soins d'entretien

La graine lève en moyenne du 10 au 13 jours. Si la surface est en peu bétive par la pluie, formant une croûte, il apprend à l'assouvir faire des catéphidrons, il est bon de la bétive. Après le semis si la terre est trop lourde le temps que l'assouvir et indiquer. Les plantes ayant bien on pratique le 1/3 bétive à la fin dans, alors on enlève l'assouvir sur la moitié de la culture.

Si le bétive a fait trop l'assouvir et est trop profond que l'assouvir. On givré, 3 ou 4 bétives ont nécessaire pour attacher le moment où les plantes peuvent permettre le bétage à la bétive.

Le bétage