

---

## Cours d'agriculture

**Numéro d'inventaire** : 2015.8.6266

**Auteur(s)** : René Benezech

**Type de document** : travail d'élève

**Période de création** : 2e quart 20e siècle

**Date de création** : 1935

**Matériau(x) et technique(s)** : papier | encre noire

**Description** : Cahier en papier à la couverture en papier fort jaune et à la reliure piquée agrafée. Réglure Sèyès. L'ensemble est écrit à l'encre noire.

**Mesures** : hauteur : 22 cm ; largeur : 17 cm

**Notes** : Cahier de cours d'agriculture appartenant à René Benezech, daté de 1935.

L'ensemble, entièrement écrit à l'encre noire, consiste en un cours d'agriculture et de zootechnie : 1. les prairies 2. la vigne 3. maladies 4. vinification 5. zootechnie : alimentation des animaux domestiques

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

**Utilisation / destination** : matériel scolaire

**Autres descriptions** : Langue : français

Nombre de pages : non paginé

Commentaire pagination : 66 p.

100

$$\begin{aligned}(R+600)I &= 1 \\ (R+600)I &= 60 \\ (R+600) &= 59\end{aligned}$$

Pages

Cahier

$$R = (R+600) = 100$$

$$\frac{60}{(R+600)} = I$$

$$(R+600) = 100$$

$$60 - (R+600)I$$

$$RI = 100(60R - R + 600) = I$$

$$\begin{aligned}59R &= 59 \times 600 \\ R &= 35400\end{aligned}$$

$$\frac{1}{R+600} = 60$$

$$I = \frac{60}{(R+600)}$$

$$I = \frac{60}{R}$$

$$\frac{600}{600+R}$$

$$\frac{1}{R} + \frac{1}{600}$$

$$\frac{600+R}{600}$$



[illegible][illegible]