

## Cahier de sciences naturelles. Museum.

**Numéro d'inventaire** : 1979.09525

**Auteur(s)** : Truc

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

**Date de création** : 1930 (restituée)

**Inscriptions** :

- ex-libris : Truc

**Description** : Cahier cousu sans couverture petit format. Les pages comportent des images imprimées collées. Réglure avec interlignes de 8 mm. Ms. Encre violette et noire. Annotations en bleu. Peinture. Crayons de couleur.

**Mesures** : hauteur : 233 mm ; largeur : 175 mm

**Notes** : Dossier intitulé "Museum". Ce dossier retrace une visite effectuée par l'élève. La première page comporte une étiquette portant la mention manuscrite du nom de l'élève. Dossier annoté et noté. Il s'agit probablement de la même visite faite par l'élève du document 350500./1979.09516 en juin 1930 de l'école communale de garçons de la ville de Paris, 20, rue St Charles. (Voir autre document du même auteur).

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

**Filière** : École primaire élémentaire

**Niveau** : non précisée

**Nom de la commune** : Paris

**Nom du département** : Paris

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination : 10 p.

Mention d'illustration

ill.

ill. en coul.

**Lieux** : Paris, Paris







### — Le Diplodocus —

Au cours d'une récente promenade au muséum de Paris, nous avons vu les squelettes des antédiluviens.

L'animal qui m'a le plus intéressé fut le Diplodocus dont la longueur est très grande. Son poids est remarquable. Il est d'environ vingt tonnes. On a retrouvé son squelette dans les terrains jurassiques des États Unis. Il a un long cou, qui se termine par une très petite tête et qui est comparable à celle du cheval. Sa queue est beaucoup plus longue que son corps. Son corps est formé par quatorze paires de côtes. Ses quatre grandes pattes sont très fortes et peuvent supporter le poids de l'animal.

Cet animal n'était pas dangereux et il n'avait qu'une moindre intelligence parce que son cerveau était enfermé dans une petite cavité de son crâne.

Maintenant cet animal a disparu et d'autres animaux sont venus sur la terre mieux organisés et mieux instruits que ce dernier.







