

---

## Sciences

**Numéro d'inventaire** : 2025.0.356

**Auteur(s)** : Martine Leroy-Bouveyron

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

**Éditeur** : "Librairie-Papeterie Joseph Gibert. Série supérieure ALFA" Plat de derrière :

Représentation de l'immeuble Joseph Gibert aux 30 et 26 Boulevard Saint-Michel, Paris 6e

Garde avant : Publicité "Scotch ruban adhésif, 3M Company, Minnesota de France" Garde

arrière : "Organisation de rentrée"

**Période de création** : 3e quart 20e siècle

**Date de création** : 1960-1961

**Matériau(x) et technique(s)** : papier vélin | plume de métal

**Description** : Couverture en papier épais rouge à dos toilé synthétique noir. Reliure cousue. Réglure Sèyès carreaux 8 x 8 mm avec marge rose.

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

**Notes** : Cahier de sciences de Martine Leroy-Bouveyron (née Leroy) alors âgée de 13 ans, élève de 4e M2, au Lycée Victor Duruy à Paris (VIIe arrondissement), durant l'année 1960 - 1961. Les cours sont illustrés par des dessins réalisés au stylo.

Contenu Classification des animaux Classification des végétaux La géologie Les roches sédimentaires Les roches siliceuses Roches argileuses Roches solubles ou salines Roches combustibles Vue d'ensemble sur les roches sédimentaires (sous forme de tableau) Roches magmatiques : Roches grenues, Roches microlithiques, Roches vitreuses - Tableau des roches magmatiques étudiées, Roches métamorphiques, Les minerais Phénomènes géologiques actuels d'origine externe : Action de l'air, Action de l'eau

**Mots-clés** : Sciences naturelles (post-élémentaire et supérieur)

**Lieu(x) de création** : Paris

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 92 p. dont 77 p. manuscrites

**Lieux** : Paris