

# Les Projections scientifiques. Etude des appareils, accessoires et manipulations diverses pour l'enseignement scientifique par les projections.

**ATTENTION :** CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

**Numéro d'inventaire :** 2006.03207

**Auteur(s) :** H. Fourtier

A. Molteni

**Type de document :** livre

**Éditeur :** Gauthier-Villars et ils (55 quai des Grands-Augustins Paris)

**Imprimeur :** Deslis frères

**Période de création :** 4e quart 19e siècle

**Date de création :** 1894

**Collection :** Bibliothèque scientifique

**Description :** Livre relié. Couverture récente: plats cartonnés couverts de papier cuve; gardes crème; dos basane verte, nervuré; auteurs et titre imprimés. Couverture d'origine après la 1ère garde: papier vert et japon. Feuillets brunis et friables. Bords irréguliers. Bandeaux. Vignettes d'illustration.

**Mesures :** hauteur : 190 mm ; largeur : 125 mm

**Notes :** Monographie consacrée à l'utilisation d'une lanterne de projection pour l'enseignement de la chimie et de la physique. Les expériences proposées sont illustrées par des vignettes.

**Mots-clés :** Utilisation pédagogique des moyens audiovisuels et informatiques

Matériels de projection, de visualisation et de sonorisation

Pratique pédagogique

**Filière :** Post-élémentaire

**Niveau :** Post-élémentaire

**Autres descriptions :** Langue : Français

Nombre de pages : 292

ill.

Sommaire : Table en début de volume. Avant-propos de H. Fourtier