

---

# Sciences et technologie (Biologie - Physique - Technologie) - CE.

**Numéro d'inventaire :** 1976.01149

**Auteur(s) :** Jean-Loup Canal

Jeanne Lamarque

Margotin

**Type de document :** livre scolaire

**Éditeur :** Bordas (Paris)

**Imprimeur :** Maury

**Période de création :** 4e quart 20e siècle

**Inscriptions :**

- nom d'illustrateur inscrit : Eyraud (M.-C.)

**Description :** couverture carton illustrée en couleur en p. 1 de couverture

**Mesures :** hauteur : 277 mm ; largeur : 200 mm

**Notes :** Ouvrage résultant du travail d'une d'enseignants : instituteurs, professeurs d'école normale, conseillers pédagogiques, I.D.E.N. Manuel s'adressant aux élèves des cours élémentaires (collection Tavernier). Livre conforme aux programmes de 1985. L'illustration y est riche par des photographies (références photographiques en p. 192). Livre comportant 7 chapitres : Les manifestations de la vie - Diversité des milieux - Les sols et les roches - Les états de la matière. L'air et l'eau - Leviers et balances - L'électricité - Réalisations technologiques.

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

**Filière :** École primaire élémentaire

**Niveau :** Cours élémentaire

**Utilisation / destination :** enseignement

**Autres descriptions :** Langue : Français

Nombre de pages : 192

ill. en coul.