

---

## Hérédité, évolution des êtres vivants. Formation des organismes. Complément pour les classes de sciences expérimentales, philosophie et mathématiques.

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

**Numéro d'inventaire** : 2001.01151

**Auteur(s)** : Albert Obré

F. Campan

Victor Boulet

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Hachette Classiques (Paris)

**Imprimeur** : Brodard et Taupin

**Collection** : Cours Boulet (V.) et Obré (A.)

**Description** : Livre broché. Couv. beige.

**Mesures** : hauteur : 183 mm ; largeur : 118 mm

**Notes** : Conforme aux programmes du 13 octobre 1951.

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

**Filière** : Lycée et collège classique et moderne

**Niveau** : Terminale

**Autres descriptions** : Nombre de pages : 122

Commentaire pagination : 290-412

ill.

Sommaire : Table des matières, appendice