

---

## Genes & Populations.

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

**Numéro d'inventaire** : 2012.03252 (1-2)

**Auteur(s)** : Paul Geisert

**Type de document** : livre

**Éditeur** : Pitman (Isaac) & Sons Ltd (London-Melbourne-Johannesburg)

**Date de création** : 1967 (vers)

**Collection** : EMI Prograded biology series

**Inscriptions** :

- ex-libris : Cachet OFRATEME

**Description** : Livre agrafé avec couverture de carton souple pelliculé orange, imprimée en blanc. (2) : Feuillet mobile imprimé de 4 p

**Mesures** : hauteur : 215 mm ; largeur : 140 mm

**Notes** : Document provenant d'un fonds d'archives du département Tecné de l'INRP. L'enseignement programmé, utilisant initialement des supports imprimés, fut conçu dans l'optique du développement de l'informatique. Il déboucha sur l'Enseignement assisté par ordinateur (EAO). Manuel de biologie sur la génétique. Questionnaires avec réponses à cacher. indice (2) : Exercices.

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

Utilisation pédagogique des moyens audiovisuels et informatiques

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

**Niveau** : Post-élémentaire

**Autres descriptions** : Langue : Anglais

Nombre de pages : 69

Commentaire pagination : I-X + 59

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Preface pp V-VI Table des matières p VII