
Genes & Populations.

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 Programed 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

ill.

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