

Sommaire

Introduction	5
Première partie : Darwin contre Spencer	9
Herbert Spencer : l'évolution comme développement des espèces par différenciation	11
Charles Darwin : « l'origine des espèces au moyen de la sélection naturelle ».....	33
Deuxième partie : L'évolution dans la science contemporaine.....	55
La théorie néo-darwinienne de l'évolution	57
L'évolutionnisme social et culturel	86
L'évolutionnisme contre le créationnisme	99
Vocabulaire	106
Adaptation • Analogie • Cladistique • Classification des êtres vivants • Créationnisme • Darwinisme social • Dérive génétique • Développement • Échelle des êtres • Espèce • Évolution • Évolutionnisme • Évolutionnisme social et culturel • <i>Fitness</i> • Fixisme • Hasard • Héritéité • Homologie • Néo-darwinisme • Néo-lamarckisme • Ontogenèse • Phylogenèse • Population • Populations (modification interne graduelle des) • Progrès • Récapitulation • Sélection de parentèle • Sélection naturelle • Sélection (niveau de) • Sélection sexuelle • Spéciation • Survivance du plus apte • Systématique • Taxinomie • Taxon • Téléologie • Transformisme	
Bibliographie.....	127