

Sommaire — *Génétique des populations*** (ISBN 2225381925)

L'ouvrage couvre les grands concepts théoriques et pratiques de la génétique des populations :

1. **Diversité et constitution génétique des populations
2. **Le modèle général de Hardy-Weinberg
3. **Les écarts à la panmixie
 - * Consanguinité
 - * Autogamie
 - * Homogamie
4. **La dérive génétique
5. **Mutations et migrations
6. **La sélection naturelle
7. **Facteurs déterministes et non déterministes
8. **Exercices corrigés et exemples