

Sommaire

1. Introduction à la migration des poissons en Méditerranée

- * Définition de la migration chez les poissons
- * Importance écologique des migrations

2. Types de migration des poissons

- * Migration anadrome (exemples : anguille, saumon)
- * Migration catadrome (exemple : l'anguille européenne)
- * Migration pélagique (exemples : thon, dorade)

3. Les routes migratoires en Méditerranée

- * Les principales voies migratoires
- * Facteurs influençant les déplacements (courants marins, température de l'eau, salinité)

4. Rôle des estuaires et des lagunes dans la migration

- * Importance des zones de nourrissage et de reproduction
- * Les risques liés à la pollution et aux aménagements humains

5. Exemples de poissons migrateurs en Méditerranée

- * Le thon rouge : migration transméditerranéenne
- * L'anguille européenne : un parcours semé d'embûches
- * Le bar (*Dicentrarchus labrax*) : un exemple de migration côtière

6. Les défis pour les poissons migrateurs

- * Barrières naturelles et anthropiques (barrages, activités humaines)
- * Menaces sur les stocks de poissons migrateurs (surpêche, destruction des habitats)

7. Conservation et gestion des populations migratrices

- * Politiques de gestion de la pêche et de la migration
- * Projets de restauration des habitats migratoires

8. Conclusion

- * L'importance de la préservation des habitats migratoires pour la biodiversité
- * Perspectives futures pour les poissons migrateurs en Méditerranée