

Sommaire

Introduction

- Importance de l'eau pour la vie et le développement
- Problématique de la pollution de l'eau
- Objectifs de l'étude

Chapitre 1 – Types et sources de la pollution de l'eau

- 1.1 Définition de la pollution de l'eau
- 1.2 Pollution d'origine domestique
- 1.3 Pollution industrielle
- 1.4 Pollution agricole
- 1.5 Pollutions émergentes (plastiques, micropolluants)

Chapitre 2 – Causes de la pollution de l'eau

- 2.1 Croissance démographique et urbanisation
- 2.2 Activités industrielles et minières
- 2.3 Utilisation excessive d'engrais et de pesticides
- 2.4 Mauvaise gestion des eaux usées et des déchets

Chapitre 3 – Effets de la pollution de l'eau

- 3.1 Impacts sur les écosystèmes aquatiques
- 3.2 Effets sur la santé humaine
- 3.3 Conséquences économiques et sociales
- 3.4 Dégradation de la qualité de l'eau potable

Chapitre 4 – Méthodes de contrôle et de prévention

- 4.1 Traitement des eaux usées
- 4.2 Réglementations et politiques environnementales
- 4.3 Technologies de dépollution
- 4.4 Rôle de la sensibilisation et de l'éducation

Chapitre 5 – Gestion durable des ressources en eau

- 5.1 Protection des ressources hydriques
- 5.2 Gestion intégrée de l'eau
- 5.3 Perspectives et solutions futures

Conclusion générale

- Synthèse des causes, effets et solutions
- Importance d'une action collective pour la protection de l'eau

Bibliographie