

Sommaire

1. **Le fleuve, objet géographique** : Définitions, typologies et fonctionnements hydrologiques.
2. **L'eau, une ressource vitale** : Usages agricoles (irrigation), industriels et domestiques.
3. **Le fleuve comme axe de circulation** : Navigation intérieure, ports fluviaux et corridors de développement.
4. **L'énergie hydraulique** : Le rôle des grands barrages dans la production électrique et le développement économique.
5. **Géopolitique des fleuves internationaux** : Analyse des tensions sur les fleuves transfrontaliers (Nil, Euphrate, Mékong).
6. **Les risques fluviaux** : Entre phénomènes naturels (crues) et dégradations anthropiques (pollution).
7. **Gestion durable et environnement** : Vers une gestion intégrée des bassins versants (GIEV).