

Le siècle de l'eau

I. Introduction = thèse

XXI^e s. = siècle de l'eau



XIX-XX^e s. = siècle du pétrole



source d'énergie
facteur géopolitique
économique

deux préoccupations : ressource naturelle vitale
équilibre éco-climatique.

II. Développement : les problèmes liés à l'eau

2.1 Une ressource vitale problématique

- A) *Quantité* : pénurie d'eau douce <= surconsommation occidentale
=> inégalité entre pays du sud et du nord
- B) *Qualité* : pollution de l'eau => obligation de dépolluer

=> **Conséquences : tensions géo-politiques (Moyen-Orient ; Afrique)**

2.2 Climat problématique

cycle géothermique perturbé => sécheresses et inondations

III. Solutions en guise de conclusion :

- contrôler l'arrosage agricole
 - contrôler la pollution
 - protéger les nappes phréatiques
 - dessaler l'eau de mer et la stocker
 - gérer les débits des fleuves + pipe-line
- => coût important...
- création d'une agence mondiale de l'eau