

Sujet de dissertation

En quoi les politiques états-uniennes à différentes échelles, depuis le XIXe s., reflètent-elles les grands enjeux environnementaux ?

Proposition de correction

3 types de plans possibles :

- Dialectique : oui/non
- Différentes échelles
- Chronologique

I. Au XIXe s. : les Etats-Unis, atypiques dans leur rapport à l'environnement

- A- Une politique capitaliste qui induit un rapport de domination et d'exploitation de l'environnement par l'homme = les Etats-Unis sont à l'origine de la diffusion de ce modèle, même s'il était quand même dominant en Europe depuis l'Antiquité, mais il est exacerbé avec le rêve américain
- B- Une politique précoce de protection de l'environnement à contre-courant des enjeux environnementaux mondiaux à cette époque (pas encore de changement climatique ou de conséquences alarmantes de la pollution et de l'exploitation des milieux)
 - 1. Echelle locale : le parc Yosemite en Californie : 1er parc naturel destiné au public
 - 2. Echelle nationale : 1872 : parc du Yellowstone 1er parc national au monde ; œuvre du président Théodore Roosevelt : environnement, cause nationale, création du NFS et en 1916 du National Park Service

II. XXe s. : une politique en partie à contre-courant de l'action mondiale

- A- Un rapport à l'environnement fondé sur l'exploitation d'abord
- B- Une politique nationale qui se soucie de l'environnement
- C- Un refus de participer aux politiques environnementales internationales

III. Depuis 2015, plus de conformité avec l'action mondiale – avec des nuances

- A- Les débuts chaotiques d'un engagement international
- B- Des politiques publiques locales plus engagées

Ou mieux peut-être :

- I- Echelle internationale : une influence ancienne sur le rapport des Etats à l'environnement et un engagement récent et chaotique dans la politique de protection environnementale
- II- Echelle nationale : un engagement très précoce dans la politique environnementale qui s'est un peu essoufflé avec la montée du courant climatosceptique
- III- Echelle locale : un rapport à l'environnement plus conforme à l'évolution mondiale