

# CRISES et DÉFIS DE L'EVT

## Introduction :

Par environnement on entend les relations entre milieux naturels et sociétés humaines : cadre d'action de ces dernières, elles le transforment en retour > la mondialisation ne cesse d'actualiser ces interactions, semblant renforcer les pb evt d'un côté tandis que de l'autre progresse la prise de conscience de leur importance > mondia = empreinte anthropique inédite avec d'importantes conséquences sur les milieux, les questions evt s'imposent comme composante centrale de la mondialisation.

### I/ Les crises de l'environnement :

#### ☐ L'environnement, à l'interface milieu/société :

· L'environnement : est transformé par les actions humaines : l'approche evt soulève donc des questions sociales/la transformation des milieux naturels par l'homme est très ancienne (car elle peut se traduire par des dégradations locales : de fait le rapport de l'homme à la nature évolue avec le temps, et les questions evt s'appréhendent à toutes les échelles.

#### ☐ La dégradation des milieux :

· La pollution des milieux : l'exemple de l'air : l'impact de l'homme revêt une dimension inédite par une pollution sans précédent, son intensité, et son étendue/ la pollution de l'air (contamination de l'air par un agent chimique, physique ou biologique).

· Déforestation, désertification, érosion des sols : Certes, le taux de déforestation a ralenti depuis 2000 grâce à des programmes de plantation, mais reste alarmant : 5,2 millions d'hectares perdus par an (un terrain de foot par seconde) / la désertification désigne dans les zones arides une dégradation des couverts végétaux : leur productivité biologique ou économique est momentanément perdue > a des conséquences sur la vie des populations (migrations etc...).

· Érosion de la biodiversité : la diversité biologique est une ressource.

#### ☐ Les catastrophes evt :

· Les catastrophes naturelles : les pertes économiques liées aux risques naturels sont estimées à 2,3 milliards de dollars entre 70 et 2008 : les évolutions climatiques, conjuguées à la croissance démographique et à la pression sur les ressources au niveau mondial pourraient amplifier le niveau de risques naturels dans les années à venir.

- Les catastrophes industrielles : Ajoutent au bilan des victimes des dommages de la nature : atteintes au milieu naturel (Tchernobyl...)

#### Le changement climatique :

- Une réalité incontestable : depuis les 70s la violence et l'irrégularité des phénomènes climatiques augmentent
- Responsabilité anthropique : le GAS est un phénomène naturel d'absorption du rayonnement infrarouge émis ou renvoyé par la surface de la terre > il est juste augmenté par l'activité humaine

### II/ Prise de conscience et mise en œuvre de moyens d'actions :

#### Histoire d'une prise de conscience planétaire :

- De l'écologie au développement durable : (à lire p.342 « Mondialisation contemporaine)
- La diversité des acteurs : La société civile constitue des individus et de groupes sociaux, organisés ou non en groupes de pression, joue un rôle important dans les questions evt/ certaines ONG mènent depuis les 70s des campagnes très actives et la médiatisation de leur action contribue d'ailleurs à mettre sur le devant de la scène les problématiques evt > de fait des institutions de l'ONU travaillent là-dessus : PNUC (programme des nations unies pour l'evt)/ la conférence des Nations Unies sur l'evt et le dvlpt rassembla 175 États à Rio de Janeiro en 92 > mise en place de l'Agenda 21/ le protocole de Kyoto à été élaboré en 97// Les États mettent en place des taxes , des réglementations etc... donc joue un rôle crucial dans ses croissances : l'UE cherche par exemple à jouer un rôle moteur dans ce domaine/ les collectivités locales sont aussi invitées à travailler en faveur du développement durable.  
La participation des populations est également cruciale.

#### Les aspects économiques de l'action environnementale :

- L'évaluation du coût économique des atteintes portées à l'evt : principes du pollueur-payeur : parfois difficile à appliquer dans le cas de pavillons de plaisance (Erika), les économistes ont aussi du mal à évaluer les coûts de l'inaction face aux dommages causés à l'environnement : la responsabilité sociétale et evt est un principe qui invite les entreprises à intégrer volontairement dans leurs stratégies des objectifs de développement durable, au-delà du respect des contraintes réglementaires et des campagnes de communication/ à noter que le marché de l'evt est porteur : les énergies renouvelables si elles se développent devraient créer un bon nombre d'emplois « verts ».

### III/ Les défis de l'environnement :

? **La difficile question des indicateurs :**

- **Il est difficile d'évaluer cela** : certains indicateurs existent comme l'empreinte écologique // son empreinte écologique peut aussi être mesurée par des produits en eux même (on peut par exemple voir leur empreinte à travers des applications mobiles)

? **Ambiguïtés, débats et conflits :**

- **Des débats techniques et/ou idéologiques** : les question evt revêtent une dimension idéologique : les débats sur le climat opposent les catastrophistes au climato-sceptiques (Trump en est le plus grand exemple) / la mise en place de politique écologique dépend aussi des intérêts économiques et politiques/ et enfin on peut se poser la question des bénéficiaires de ces politiques : qui en profite vraiment (l'accès à une alimentation saine, et à l'evt est souvent un privilège)
- **Des négociations internationales difficiles** : La situation evt semblait avoir évolué à l'horizon 2000 (accords de Kyoto etc...) mais l'absence de prise de décision comme par exemple au sommet de Copenhague de 2009 ralentit l'action... D'autant que les pays les plus pauvres sont les plus vulnérables face au changement climatique car ils sont dans l'incapacité de s'adapter : c'est pour cela qu'ils demandent aux pays développés de réduire leurs émissions avant de réduire les leurs : ces derniers accusant les premiers de « dumping environnemental », le seul véritable acteur = l'UE, USA = unilatéral (retrait des accords de Paris ...)

**Conclusion** : Incontestablement les questions de l'environnement, au premier rang desquelles se trouvent le changement climatique sont étroitement liées à la mondialisation contemporaine. Surtout depuis le sommet de Rio de 92 car elles s'inscrivent dans la problématique de développement durable dont elles soulignent les difficultés et les contradictions. Enfin elles jouent un rôle clé dans la redéfinition du clivage Nord/Sud