

La pollution de l'eau



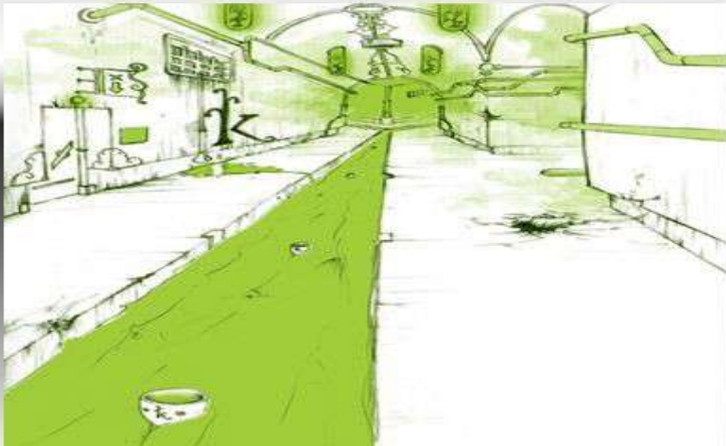
SOMMAIRES

- 1: Les causes de la pollution:
- 2: Quelles sont les conséquences:
 - a/ La santé
 - b/ L'environnement:
- 3: Comment lutter contre cette pollution:
- Conclusion

Les causes de la pollution

Les causes

1. **Le pétrole rejetée en mer**
2. **Les résidus chimiques toxiques de l'industrie**
3. **Une grande part des eaux usées parfois rejetées en mer.**
4. **Les conteneurs de déchets industriels toxiques immergé dans la mer.**



[Menu](#)



Quelles sont les conséquences

- La pollution de l'eau peut avoir des conséquences sur la santé des hommes.

La France et la plupart des pays développées ont établie des lois et des normes à ce sujet.

Ce n'est pas le cas partout : les maladies provenant de l'eau polluée tuent encore aujourd'hui des millions de personnes chaque année dans les pays pauvres.

Il s'agit de maladies provoquées par le fait de boire cette eau polluée et des maladies dues à un simple contact de la peau avec cette eau.

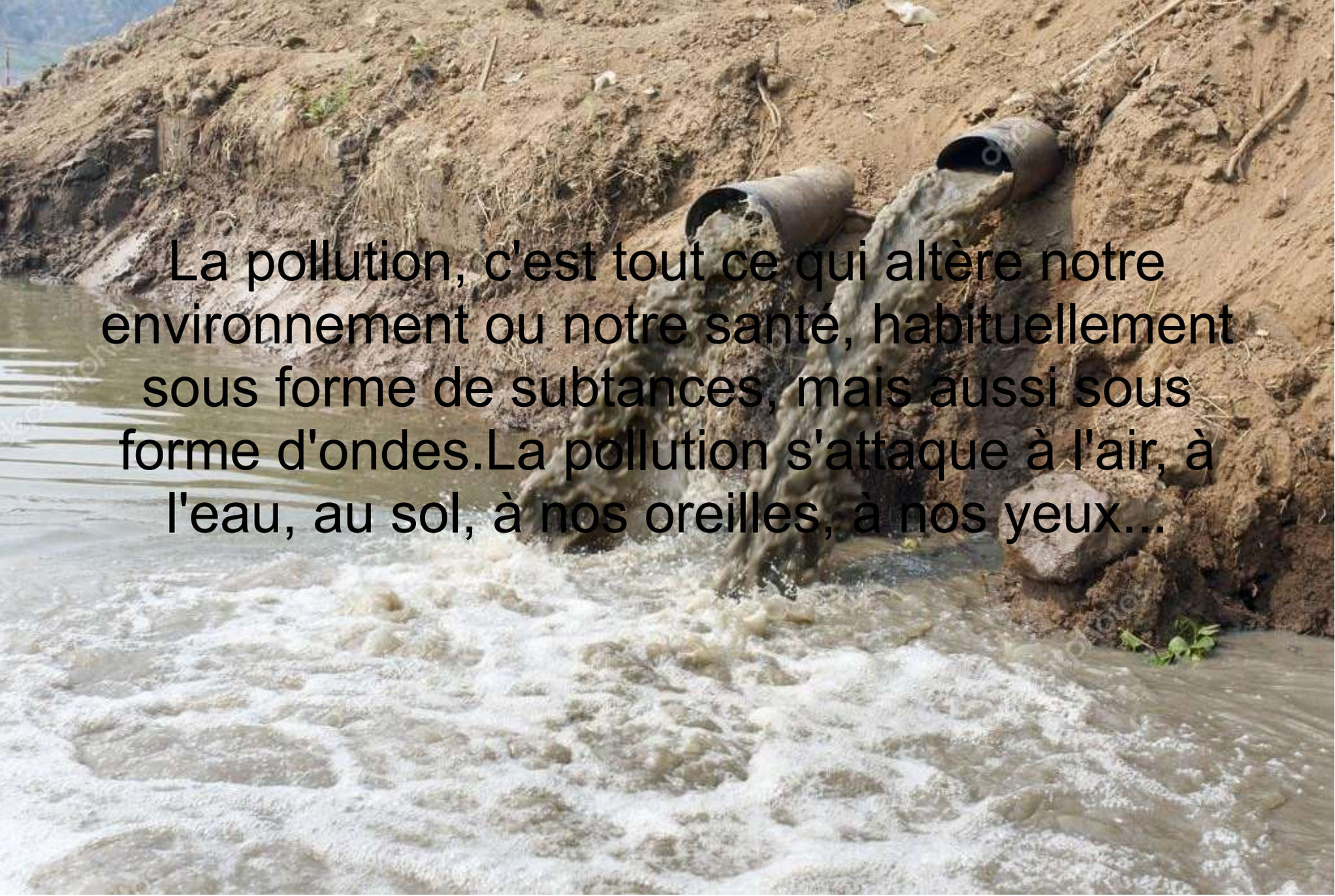
Quelles sont les conséquences

- La pollution de l'eau peut avoir des conséquences sur la santé des hommes.

La France et la plupart des pays développées ont établie des lois et des normes à ce sujet.

Ce n'est pas le cas partout : les maladies provenant de l'eau polluée tuent encore aujourd'hui des millions de personnes chaque année dans les pays pauvres.

Il s'agit de maladies provoquées par le fait de boire cette eau polluée et des maladies dues à un simple contact de la peau avec cette eau.



La pollution, c'est tout ce qui altère notre environnement ou notre santé, habituellement sous forme de substances, mais aussi sous forme d'ondes. La pollution s'attaque à l'air, à l'eau, au sol, à nos oreilles, à nos yeux...

Comment lutter contre cette pollution

- Prévenir la pollution plutôt que de la traiter.
- Utiliser le principe de précaution.
- Appliquer le principe du pollueur-payeur.
- Appliquer les normes et une réglementation qui soient réalistes.
- Equilibrer les instruments économiques et réglementaires.
- Etablir des mécanismes pour une intégration intersectorielle.
- Appliquer une approche participative au niveau le plus approprié.

Conclusion

- La pollution de l'eau est devenue l'un des problèmes majeurs de l'environnement.

Pour y faire face, il faut :

- Des changement de comportement
- Des changement des traditions et de mauvaises habitudes de vie.
- Autant, l'installation et l'amélioration des stations d'épuration ainsi que le reboisement sont aussi à encourager.