



# Quelles représentations sociales? Synthèse bibliographique

Par Elvire Van Staëvel,  
anthropologue

5 juillet 2006 - Paris



- OBJECTIFS:

Mieux connaître les représentations

non pas des méthodes d'évaluations

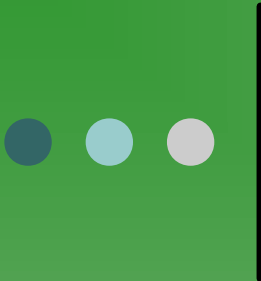
Mais des risques environnementaux en  
eux-mêmes

à l'aide d'une synthèse bibliographique  
des études françaises et européennes



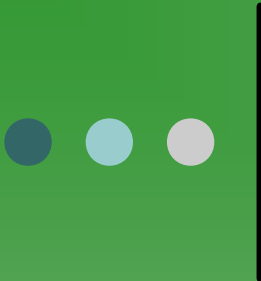
# Des risques environnementaux

- Perçus comme dramatiques dans leurs conséquences
- Perçus comme des périls
- Mal connus dans leurs processus
- Souvent confondus avec les risques sanitaires



# Les risques pour l'air et l'eau sont perçus comme prioritaires

- Parce que plus médiatisés que d'autres?
- Parce qu'ayant des conséquences sanitaires?
- Parce que perçus comme des éléments déterminants des écosystèmes?



# Les populations ont moins affaire à des polluants qu'à des pollutions

- Inquiétudes vis à vis de certaines caractéristiques toxicologiques et de la synergie des polluants
- Contextualisation des polluants à partir de leurs modes de production
- Les pollutions mettent en jeu des contextes, des conséquences, des incertitudes, des acteurs, des stratégies...



# Les attitudes à l'égard des risques environnementaux

- Dépendent de processus d'interactions sociales et politiques
- De constructions de transparences, confiances, négociations, et collaborations



# Les populations les plus mobilisées

- Sont les plus inquiètes pour leurs intérêts particuliers
- Sont aussi centrées sur l'intérêt public
- Disposent de bonnes ressources culturelles
- Ne sont pas les seules à être préoccupées
- « Lanceurs d'alertes » contre « NIMBY »



# D'UN POINT DE VUE METHODOLOGIQUE

Les sondages d'opinion:

Ne sont pas comparables

Ne quantifient que des déclarations

Réduisent et nivellent les significations

Ne restituent pas les logiques sociales



# Préconisations méthodologiques

- Le développement d'études qualitatives:
- Offre des résultats plus stables et complets mais moins transversaux
- Peut donner une assise plus solide aux études quantitatives



# Journée de restitution RECORD



5 juillet 2006 - Paris

