

Proposition pour une intervention sur le cycle de conférence consacrée à l'énergie Contribution à la « réponse sociétale » au défi énergétique ?

Remarques préliminaires :

Il s'agit d'une base de discussion pour une conférence faisant place à certains enjeux sociologiques liés à nos usages énergétiques. Les idées présentées ne prétendent pas circonscrire l'ensemble des aspects sociétaux corrélés à l'énergie (depuis la géopolitique jusqu'à l'éducation des enfants et de leurs parents...). Elles s'appuient sur des études et réflexions plus particulièrement centrées sur l'usage de l'énergie dans le bâtiment (habitat résidentiel ou tertiaire). Certains constats pourraient néanmoins s'avérer pertinents au delà de ce seul « secteur ».

Il ne s'agit en aucun cas de présenter des idées figées et des solutions empreintes de certitude, plutôt de suggérer des pistes de réflexion à explorer dans un esprit d'urgente résolution autant que d'ouverture inventive.

Objet :

Dans la poursuite des aspects techniques et « scénaristiques » des conférences précédentes, l'idée serait ici de mettre en avant un certain nombre de questions « sociétales » en relation avec l'énergie. Une présentation sous forme de *paradoxes* ou dilemmes pour rendre compte de nos usages énergétiques est proposée, de façon à ouvrir des possibilités de discussion.

Le but serait plutôt de favoriser l'interactivité, en faisant en sorte que l'intervention permette de réfléchir ensemble au « *Que faire ?* », tout en ayant présenté des bases pour étayer les arguments et la lucidité.

Dans cette perspective, le déroulé pourrait être le suivant :

- Présentation(s) de divers aspects sociétaux par un ou des intervenants
- Clarifications intermédiaires
- Ouverture d'une discussion animée pour capter des réactions et possibilités
- Synthèse des réactions et arguments

La présentation de certains paradoxes :

1- Le paradoxe entre notre dépendance énergétique accrue et notre sentiment de contrôle limité .

Illustrations à plusieurs échelles (internationales, nationales, sphère privée)

=> l'énergie au niveau des citoyens = historiquement un faible sentiment de contrôle et une faible distinction sociale, la « rançon » d'un régime de jouissance

2- Le paradoxe de l'effet rebond lié aux progrès techniques et innovations technologiques

Illustrations par des études socio-économiques anglo-saxonnes et françaises

=> l'énergie au niveau des citoyens = un écart entre intentions et pratiques, l'aiguillon du « confort »

3- Le paradoxe entre l'*atomisation* des usages ou responsabilités et les potentialités d'économie liée à l'*intégration*

Illustrations dans plusieurs secteurs

=> l'énergie au niveau des citoyens = appel au libre arbitre individuel versus « normalisation » du collectif, du « symbolique » à la « masse »

4- Le paradoxe entre prix de l'énergie et investissements performants

Illustrations par des paroles d'acteurs concernés

=> l'énergie au niveau des citoyens = une précarisation entravante ou des bienfaits de l'augmentation du prix du baril ?

5 – Le paradoxe d'une sobriété comportementale comme *addendum* secondaire d'une efficacité technique

Illustrations par la polémique socio-technique

=> l'énergie au niveau des citoyens = se rendre dépendants de la technique ou se rendre techniquement dépendants ? , sobriété technique ou techniques de sobriété ?

Questions et Dilemmes :

*La nécessité d'une accélération des changements pour freiner nos consommations et émissions ?
La nécessité d'intensifier l'efficacité des ressources utilisées pour « extensifier » leur impact ?*

- 1- Renforcer notre pouvoir de contrôle = renforcer le Contrôle ?
- 2- Un confort accru pour une consommation déccrue : « socialisation »=coercition ?
- 3- Mutualiser = Empiéter sur la vie privée ?
- 4- Massifier = Manipuler ?
- 5- Régulation socio-technique = Asservissement ? (« *forcer à être libre* » du Contrat social)

Discussion :

Quelles sont nos possibilités d'agir depuis les actes individuels quotidiens de consommation jusqu'à l'organisation d'actions collectives ?
Recensement des idées du public

Synthèse