



## 1<sup>e</sup> atelier « Recherche »

Recherche – Innovation – Place de l'industrie Créations d'emplois et d'activités nouvelles pour le développement durable

## FICHE PROBLÉMATIQUE

## Recherche, innovation et développement durable :

Le Grenelle de l'Environnement à l'automne 2007 s'est donné des objectifs qui peuvent avoir des répercussions positives en matière de grands projets (transports – énergie – habitat), en matière de nouveaux matériaux (recherche – innovation – production), en matière d'emploi et de formation.

La CGT travaille avec les autres organisations syndicales, les différentes ONG pour que les ambitions de l'automne soient véritablement suivies d'effet. D'autre part, au cœur de ces enjeux, se trouve posée la question du financement des objectifs.

La responsabilité sociale et environnementale des entreprises doit être au cœur de ces différentes ambitions.

- Comment intervenir, peser, imposer pour que le marché ne soit pas le moteur exclusif d'un développement durable notamment en imposant une « gouvernance » qui associe démocratie sociale et démocratie citoyenne ?
- Quelles approches des nouveaux produits, nouveaux matériaux, nouveaux métiers ?
  Comment en faire des supports de développement économique, de développement de « ressources humaines » ?
- L'innovation n'est pas souvent programmable! La systématisation de la logique de projets à court terme est-elle compatible avec cette constatation?
- Quelle politique d'investissement, de grands projets au sein de notre pays, à l'échelle de l'Europe ?
- Investir un financement public notable, dans des structures du type pôle de compétitivité (échelle nationale et européenne), dont les instances de « gouvernance » sont dominées par des grands groupes industriels internationaux, est-il un gage de réussite quant à l'objectif de combler le déficit et l'insuffisance d'investissement privé dans la R & D ?
- Comment articuler la dimension transports qui doit à la fois répondre aux besoins transversaux (grands projets comme la Traversée des Alpes) mais également aux besoins de proximité ?
- Comment développer l'habitat pour répondre aux besoins considérables face à la crise du logement et à la dimension environnementale?
- L'énergie dans ses différents modes de production a-t-elle besoin de recherche, d'innovation, d'investissement tant en production qu'en qualité de réseau et de distribution?
- La place du social et de la démocratie est-elle une clé d'entrée majeure d'une politique favorisant le développement durable ?

- Des ambitions emplois formation doivent-elles être au cœur du projet de loi en cours de réalisation? Des ambitions démocratiques sociales et citoyennes doiventelles également irriguer ce projet de loi?
- Quel est le problème posé par le risque de dépendance économique de l'enseignement, et particulièrement de l'enseignement supérieur à la sphère ?

## Droits nouveaux à conquérir :

- La mise en place de Comités d'Hygiène, de Sécurité et des Conditions de Travail avec un élargissement des missions à l'Environnement (CHSCTE) au sein des entreprises.
- Des instances territoriales de démocratie sociale et citoyenne avec de vrais moyens pour expertiser, proposer et peser sur les choix.
- Malgré des contraintes et des visions différentes entre l'industrie et la recherche, des propositions syndicales sont à même de favoriser l'émergence d'objectifs identifiés, reconnus et communs.
- Les contrats de « partenariats public privé » (PPP) sont et vont être en fort développement! Il faut envisager des initiatives pour que cela soit profitable à la collectivité.
- Le rôle de la concertation citoyenne dans l'innovation industrielle et le développement durable.