

Plan d'Accès



Centre de Conférence Paris Victoire – 52 rue de la Victoire – 75009 PARIS

METRO : Chausée d'Antin ou Le Peletier (ligne 7)

N-D de Lorette ou Trinité- d'Estienne d'Orves (ligne 12)

RER : Auber (RER A)

BUS : Arrêt "Trinité" (bus 26)

Inscriptions :

www.citepa.org/journées/inscription.htm

ou auprès du secrétariat du CITEPA : 01 44 83 68 83

www.infos@citepa.org

JOURNÉE D'ÉTUDE DU CITEPA

26 novembre 2009

Centre de Conférences Paris Victoire
52 rue de la Victoire – 75009 PARIS

Turbulences économiques, enjeux atmosphériques et climatiques :

Impacts technologiques, réglementaires et comportementaux à court et moyen terme

Les activités économiques et les émissions de polluants atmosphériques et de gaz à effet de serre sont étroitement, voire inextricablement liées. Sur fond d'événements financiers de grande ampleur jusqu'à présent et de fort ralentissement économique, quelles répercussions faut-il en attendre? La réglementation environnementale, les objectifs qui ont été fixés dans le cadre du paquet climat-énergie de l'UE ou ceux qui devraient être prochainement définis à Copenhague pourraient-ils être remis en cause?

Comment les stratégies industrielles vont-elles être infléchies? Y a-t-il des opportunités découlant de cette situation?

Le citoyen pris dans ce contexte a-t-il déjà modifié ses comportements (investissements, consommation) ou comment envisage-t-il de le faire? Peut-on l'y contraindre et comment? Toutes ces réactions et adaptations ont-elles une dimension durable?

Ces turbulences de tous ordres constituent-elles un frein, à court terme, au développement des technologies sobres en carbone et peu émettrices de polluants atmosphériques, ou plutôt un levier, à plus long terme? La réglementation va-t-elle subir les effets de la situation économique actuelle ou, au contraire, constituer un moyen de mieux cibler les investissements dans les écotecnologies pour faciliter la sortie de crise et s'engager dans un nouveau type de croissance?

La Journée d'études 2009 du CITEPA, qui reçoit le soutien du MEEDDM, abordera ces questions en faisant appel à des intervenants experts des différents sujets offrant une pluralité des points de vue, et notamment du MEEDDM, de la Commission européenne, de l'Agence Internationale de l'Énergie (AIE), ainsi que des différents secteurs industriels. Cette journée s'adresse à un large public : industriels, PME, responsables environnement, collectivités, administrations, associations, bureaux d'études, tous touchés de près ou de loin par la situation actuelle et parties prenantes d'un renouveau durable.



8h45 Accueil des participants

9h00 Introduction, Marc LARZILLIERE, Président du CITEPA

Présidente : Hélène LE DU, Sous direction Climat et Qualité de l'Air/Direction Générale de l'Energie et du Climat, MEEDDM

09h15 Les émissions de GES et de polluants atmosphériques sur fond de turbulences économiques : interactions entre émissions et activités économiques
Jean-Pierre FONTELLE, Directeur du CITEPA

09h35 Vers des sociétés post-carbone, enjeux pour le système énergétique, les infrastructures de l'économie
Patrick CRIQUI, Directeur de recherche au CNRS, laboratoire LEPII, Grenoble

10h00 Les objectifs 2020 et la crise : vers une économie eco-efficente
Hélène LE DU, Sous direction Climat et Qualité de l'Air/Direction Générale de l'Energie et du Climat, MEEDDM

10h30 Questions

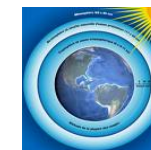
10h45 Pause

11h15 La dynamique engendrée dans le domaine de l'énergie – Perspectives énergétiques et politique climat
Richard BARON, Chef de l'Unité Changement Climatique, Agence Internationale de l'Energie

11h40 Impact des mesures de relance de l'UE sur les activités fortement émettrices
Guy CORCELLE, Direction Générale Entreprises et Industrie/Unité Compétitivité et Politique Industrielle, Commission européenne

12h05 Questions

12h20 Déjeuner



Président : Alain CAPMAS, Directeur général de l'Association Technique de l'Industrie des Liants Hydrauliques et Président du Comité Changement Climatique du MEDEF

14h00 La situation vue par les secteurs d'activité

- **Transports** : Nicolas LE BIGOT, Comité des Constructeurs Français d'Automobiles (CCFA)
- **Energie** : L'industrie électrique face aux enjeux atmosphériques et économiques, tout en garantissant la sécurité d'approvisionnement, Jean-Guy BARTAIRES, Pôle Industrie/Mission Thermique, EDF
- **Industrie** : La position de l'industrie du verre face aux enjeux économiques et atmosphériques, Guy TACKELS, Saint-Gobain
- **Bâtiment** : Roland FAUCONNIER, Fédération Française du Bâtiment

15h00 Questions

15h20 Pause

15h45 Table ronde : Vers des comportements plus « durables »

Animée par Marc LARZILLIERE, Président du CITEPA
Avec des éclairages sur les aspects sociétaux (carte carbone individuelle, affichage CO₂ et autres impacts), de santé publique, de positionnement de l'industrie,...

- Sandrine ROUSSEAU, Chargée de recherche, CNRS/Laboratoire Droit et Changement Social, Nantes,
- Yvon LE MOULLEC, Directeur adjoint du Laboratoire d'Hygiène de la Ville de Paris et Président du Conseil Scientifique de l'Observatoire de la Qualité de l'Air Intérieur
- Alain CAPMAS, Directeur général, Association Technique de l'Industrie des Liants Hydrauliques (ATILH) et Président du Comité Changement Climatique du MEDEF
- Daniel CAPPE, Vice-président, Association Technique Energie Environnement
- Nadia BOEGLIN, Conseillère de la Commissaire Générale au Développement Durable, MEEDDM

Questions de l'assemblée

17h20 Conclusions Pierre-Franck CHEVET, Directeur de l'Energie et du Climat, MEEDDM

17h40 Clôture