

Secrétariat des Séminaires d'Economie de l'Energie
Conseil Français de l'Energie
3 rue Treilhard
75008 PARIS

Les Séminaires d'Economie de l'Energie

L'Association des Economistes de l'Energie et le Conseil Français de l'Energie organisent une série de séminaires trimestriels sur des thèmes généraux d'économie qui éclairent les enjeux de politique de l'énergie et de l'environnement et les choix de long terme. Ces séminaires rassemblent chercheurs, professeurs et économistes professionnels des entreprises et des administrations de l'énergie sur des problèmes théoriques appliqués à des thèmes politiques de l'énergie et l'environnement

Chaque séminaire est centré sur la présentation d'un thème de recherche. Il comprend une présentation générale par un économiste universitaire, complétée par un exposé illustrant et discutant la présentation générale.

Comité de pilotage scientifique : Dominique FINON, CNRS et Président de l'AEE ; Raymond LEBAN, CNAM, Paris ; Jean Eudes MONCOMBLE, Conseil Français de l'Energie ; Jacques PERCEBOIS, Université de Montpellier 1-CREDEN ; Jean-Michel TROCHET, EDF.



Les Séminaires d'Economie de l'Energie *Quatrième séminaire*

L'efficacité des instruments économiques pour le développement durable

Olivier GODARD, Directeur de recherche CNRS,
Laboratoire d'Econométrie, Ecole
Polytechnique.

« Instruments pour le développement durable
et politique de l'effet de serre ».

Jean-Michel TROCHET, Economiste senior, EDF
Direction de la Prospective et des Relations
Internationales.

« Incitation à l'investissement en techniques
propres et design des marchés de permis :
leçon d'une comparaison Etats-Unis-Europe ».

sous la présidence de Dominique FINON,
Président de l'Association des Economistes de
l'Energie

**Mardi 23 janvier 2007
de 17h00 à 19h15**

A la Maison de la Recherche
Salle Auditorium
54 rue Varenne - Paris 7^{ème}

L'efficacité des instruments économiques pour le développement durable

Sous la présidence de Dominique FINON

Président de l'Association des Economistes de l'Energie

Olivier GODARD, Directeur de recherche CNRS,
Laboratoire d'Econométrie, Ecole Polytechnique
**« Instruments pour le développement durable et
politique de l'effet de serre »**

Jean-Michel TROCHET, Economiste senior, EDF Direction de
la Prospective et des Relations Internationales
**« Incitation à l'investissement en techniques
propres et design des marchés de permis : leçon
d'une comparaison Etats-Unis-Europe »**

Pour Olivier Godard, le choix des instruments de politique d'environnement peut être éclairé par l'analyse des principaux déterminants d'un bon choix mais ne peut se résumer à un arbitrage général et uniforme entre les instruments-prix et les instruments quantités. Il convient de tenir compte de l'incertitude, des coûts d'organisation et de transaction et des réalités sectorielles, spatiales et temporelles. Dans le cas de l'effet de serre, l'instrument de quotas transférables est conceptuellement le plus adéquat pour articuler des contraintes physiques sur les émissions et la flexibilité économique afin de maîtriser la demande et transformer l'offre. On proposera quelques repères pour concevoir sa mise en oeuvre de façon efficace en cherchant à tenir compte des différences entre les secteurs couverts et des différents objectifs stratégiques qui pourraient être poursuivis. On proposera de différencier différents marchés sectoriels étanches et donc de différencier la valeur-carbone entre ces marchés. On envisagera les bonnes raisons qui peuvent conduire, dans le monde réel, à préconiser une telle solution qui ne permet pas d'égaliser les coûts marginaux définis de façon statique. On soulignera le besoin urgent d'introduire une valeur carbone dans le secteur des transports, mais aussi de promouvoir une taxation des importations au prorata des émissions de carbone qu'engendrerait, pour ces produits, le recours à la meilleure technologie disponible.

D'après Jean-Michel Trochet, l'efficacité économique et environnementale d'un marché de permis CO2 négociable exige des règles du jeu favorisant l'émergence de signaux de prix du CO2 capables d'orienter les acteurs vers les bonnes décisions, notamment d'investissement vers des techniques propres et non émettrices. A cet égard, le dispositif mis en place en Europe présente un bilan mitigé. L'instrument reste à être converti en un outil d'orientation de choix d'investissement. C'est dans cette optique, que l'exposé comparera les règles du marché européen actuel avec les règles des marchés mis en place ou en cours de mise en place aux Etats-Unis sur le SO2 et le CO2.

Secrétariat des Séminaires d'Economie de l'Energie

Conseil Français de l'Energie - 3 rue Treilhard – 75008 PARIS

Tél : 01 44 95 16 90 Fax : 01 44 95 16 97 Courriel : cfe@wec-france.org

Merci de renvoyer le bulletin d'inscription ci-contre avant le vendredi 19 janvier 2007

de préférence par fax

BULLETTIN D'INSCRIPTION

Nom Prénom

Fonction Organisation/entreprise

Adresse

.....

Code postal Ville

Courriel