

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 ; délégué scientifique AEE, Raymond LEBAN, CNAM, Paris ; Jean Eudes MONCOMBLE, Conseil Français de l'Energie ; Jacques PERCEBOIS, Université de Montpellier 1 - CREDEN ; Jean-Michel TROCHET, EDF.

(information sur le Congrès de l'Association Internationale des Economiste de l'Energie)



**31st IAEE
INTERNATIONAL CONFERENCE
June 18-20, 2008, Istanbul
Bridging Energy Supply and Demand:
Logistics, Competition and Environment**

www.iaee.org

Les Séminaires d'Economie de l'Energie

Neuvième séminaire

Les marchés gaziers libéralisés : efficience et sécurité

Jacques Percebois, Professeur, Université de Montpellier.

Philip Wright, Professeur, Université de Sheffield.

Sous la présidence de

Dominique Finon, directeur de recherche CNRS, délégué scientifique AEE

**Judi 29 mai 2008
de 17h00 à 19h15**

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

Les marchés gaziers libéralisés : efficience et sécurité

Sous la présidence de Dominique Finon, directeur de recherche CNRS, délégué scientifique AEE

Intervenant

Jacques PERCEBOIS

Professeur, Université de Montpellier

Intervenant

Philip WRIGHT

Professeur, Université de Sheffield

La libéralisation des marchés gaziers européens devrait conduire à un fonctionnement efficace des industries et du commerce national et régional sur le marché européen. La prochaine Directive européenne pourrait apporter une amélioration supplémentaire en permettant l'accès transparent aux réseaux en facilitant l'intégration des marchés pour qu'émerge un marché spot liquide et une concurrence gaz-gaz. Les signaux de prix seront supposés permettre une articulation court terme-long terme efficace, avec le développement adapté des grandes infrastructures de transport et de stockage. Seule la réalité géopolitique rendrait nécessaire une coordination hors marché, pour orienter les grands acteurs vers une diversification de leur approvisionnements et des routes.

L'objet du séminaire est de discuter de cette vision idéale qui conduirait à voir les industries gazières continentales dominées par de grands opérateurs nationaux comme contraires à la recherche de l'efficience des marchés et d'une coordination facilitant la sécurité de long terme.

Jacques PERCEBOIS discutera des chances d'évolution vers un marché gazier concurrentiel, notamment en passant à des contrats indexés sur le prix spot et en développant de larges échanges de court terme. Il évaluera également la capacité d'un système européen qui resterait composé d'industries nationales fortement concentrées à offrir un niveau de sécurité de long terme supérieur à un système d'industries dé-intégrées mais coordonné par les instances européennes.

A partir du cas anglais, Philip WRIGHT discutera l'hypothèse selon laquelle un marché concurrentiel est supposé être efficace dans la durée et apporte une sécurité d'approvisionnements optimisée selon les besoins de sécurité des clients de ce marché. Il montrera en particulier que l'affirmation d'un prix de marché au détriment de prix administré a pour effet de rendre les prix extrêmement sensibles aux tensions conjoncturelles offre-demande, d'amener à des interruptions de fourniture et, depuis 2005, d'établir les prix à des niveaux élevés au détriment des consommateurs.

Jacques PERCEBOIS, Professeur, Université de Montpellier, est le co-auteur du rapport récent avec J-M Chevalier, «Gaz et Electricité : un défi pour l'Europe et pour la France» au Conseil d'Analyse Economique.

Philip WRIGHT, Professeur, Université de Sheffield, est auteur de "Gas Prices in the UK: Markets and Insecurity of Supply", Oxford University Press for the Oxford Institute for Energy Studies, 2006.

(information sur les publications du Conseil Français de l'Energie)

Les interventions seront disponibles sur :

www.aee-france.fr
www.wec-france.org



« Choisir notre futur : scénarios de politiques énergétiques en 2050 », résumé en français complété par des tableaux et graphiques

« Les politiques d'efficacité énergétique : une vision mondiale », résumé en français

Disponibles sur www.wec-france.org ou auprès du Conseil Français de l'Energie

BULLETIN D'INSCRIPTION

Nom Prénom

Fonction Organisation/entreprise

Adresse

.....

Code postal Ville

Courriel

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 mardi 27 mai 2008

de préférence par fax

Participera au Séminaire d'Economie de l'Energie du jeudi 29 mai 2008