

# RENCONTRES PARLEMENTAIRES SUR LES ENERGIES RENOUVELABLES

Rencontres présidées par

**Marcel DENEUX**

Sénateur de la Somme

Président de la section énergies renouvelables du  
groupe d'études de l'énergie

et

**Jean-Claude LENOIR**

Député de l'Orne

Président du conseil supérieur de l'énergie

Coprésident du comité opérationnel " énergies  
renouvelables " du Grenelle de l'environnement

Sous le haut patronage et en présence de

**Michel BARNIER**

Ministre de l'agriculture et de la pêche

**Nathalie KOSCIUSKO-MORIZET**

Secrétaire d'État à l'écologie

Sous le haut patronage de

**Jean-Louis BORLOO**

Ministre d'État

Ministre de l'écologie, de l'énergie, du développement  
durable et de l'aménagement du territoire

**Mardi 10 juin 2008**

**Maison de la Chimie**

**28, rue Saint-Dominique 75007 Paris**

8H30

## ACCUEIL

L'animation des tables rondes est assurée par **Léna SPINAZZE**, directeur de l'innovation au sein du cabinet de conseil BeCitizen

9H00

## MOT D'ACCUEIL

**Marcel DENEUX**, sénateur de la Somme

9H05

## OUVERTURE DES RENCONTRES

**Nathalie KOSCIUSKO-MORIZET**, secrétaire d'État à l'écologie

9H20

## TABLE RONDE N° 1

### ÉCLAIRER

*La France a beau être l'un des pays dont la production électrique est la moins émettrice de gaz à effet de serre au monde, nous devons développer de nouvelles alternatives. Pourquoi ? Comment ?*

#### PRÉSIDENT

**François BROTTE**, député de l'Isère, coprésident du groupe d'études sur les énergies

#### EXPOSÉ INTRODUCTIF

**Didier LENOIR**, président du Comité de Liaison des Energies Renouvelables (CLER)

#### SUIVI D'UN DEBAT AVEC

**Frédéric ABBAL**, directeur France de Schneider Electric (*Les solutions de réduction des consommations électriques*)

**Arnaud CHAPERON**, directeur électricité et nouvelles énergies de Total (*Le solaire photovoltaïque*)

**Christelle PERRINE**, directrice du développement durable de RTE (*Les réseaux décentralisés et intelligents*)

**Jean-Marie SANTANDER**, président-directeur général de Theolia (*L'éolien*)

**Jean-Baptiste SEJOURNE**, directeur général des opérations d'Electrabel France, Groupe Suez (*L'hydroélectricité*)

## CHAUFFER

*Entre les combustibles industriels, le plus souvent d'origine fossile, et le chauffage résidentiel, qui a pris la voie de l'électricité à bas rendement, quelles sont les solutions alternatives ?*

PRÉSIDENT

**Serge POIGNANT**, député de Loire-Atlantique, secrétaire du groupe d'études sur les énergies

EXPOSE INTRODUCTIF

**Chantal JOUANNO**, présidente de l'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie (ADEME)

SUIVI D'UN DEBAT AVEC

**Thierry ALLARD**, président-directeur général de Wirecom Technologies (*Technologie efficace de réduction des consommations énergétiques des bâtiments*)

**Christian CAYE**, directeur développement durable de Vinci (*Le chauffage résidentiel, solutions en matière d'isolation*)

**Roger DEHLINGER**, président de Viessmann France

**Claude NAHON**, directrice du développement durable d'EDF

**Laurent SELLES**, président-directeur général de Creative Heating Services (*Technologie de chauffage électrique industriel à très haut rendement*)

CLÔTURE DE LA MATINÉE

**Michel BARNIER**, ministre de l'agriculture et de la pêche

DÉJEUNER

## SE DÉPLACER

*Les transports représentent plus du quart des émissions de gaz à effet de serre en France et restent le secteur sur lequel les innovations sont les plus attendues. Le développement de carburants liquides de substitution est nécessaire mais les filières d'approvisionnement sont tendues. Avant tout, il semble que les solutions relèvent de l'aménagement urbain et de la modification des comportements. Le challenge peut-il être relevé ?*

## PRÉSIDENTS

**Claude GATIGNOL**, député de la Manche, coprésident du groupe d'études sur les énergies

**Henri REVOL**, sénateur de la Côte d'Or, président du groupe d'études de l'énergie

## EXPOSÉ INTRODUCTIF

**Ivan GAVRILOFF**, président de Kaos Consulting  
*(Les innovations attendues dans les transports ne sont pas seulement technologiques mais systémiques)*

## SUIVI D'UN DEBAT AVEC

**Jean-François HERCHIN**, président-directeur général de SVE *(La voiture électrique Cleanova)*

**Thérèse MARTINET**, directeur de l'environnement automobile et du développement durable de PSA  
*(Les performances des modèles actuels)*

**Pierre MONGIN**, président-directeur général de la RATP  
*(Les innovations en matière de transport)*

**Vianney RABHI**, concepteur du moteur à compression variable MCE-5

**Georges VERMEERSCH**, directeur de l'innovation de Sofiprotéol

**COMMENT ACCÉLÉRER LE DÉPLOIEMENT DES ÉNERGIES RENOUVELABLES ?**

*Les énergies renouvelables ont encore besoin de développements technologiques, mais surtout d'une volonté forte de déploiement, c'est-à-dire à la fois d'acteurs prêts à sauter le pas et de réseaux prêts à les accueillir. Comment soutenir ce déploiement et coordonner les politiques dans des domaines variés ?*

**PRÉSIDENTS**

**Marcel DENEUX**, sénateur de la Somme

**Jean-Claude LENOIR**, député de l'Orne

**EXPOSÉ INTRODUCTIF**

**Alain LIEBARD**, président d'Observer, coprésident du comité opérationnel " énergies renouvelables " du Grenelle de l'environnement

**SUIVI D'UN DEBAT AVEC**

**Christian DE BOISSIEU**, professeur d'économie, président délégué du Conseil d'analyse économique (CAE), président du groupe de travail " Facteur 4 " du CAE

**Yannick JADOT**, directeur des programmes de Greenpeace France

**Jean LARDIN**, président de la Confédération de l'Artisanat et des Petites Entreprises du Bâtiment (*La formation des entrepreneurs et artisans du bâtiment*)

**Bertrand LIMOGES**, directeur de participations de CDC Innovation (*Environnement, miser sur l'économie de l'innovation*)

**Éric VINCENT**, vice-président du Syndicat des Énergies Renouvelables (SER), directeur direction stratégie et développement, Suez

**SYNTHÈSE DES TRAVAUX**

**Jean-Claude LENOIR**, député de l'Orne

## Lieu du colloque

Maison de la Chimie, petit amphithéâtre  
28, rue Saint-Dominique - 75007 Paris



## Lieu du déjeuner

Maison de la Chimie  
28, rue Saint-Dominique - 75007 Paris

## Transports publics

### RER C

Station Invalides

### Métro

Lignes 8 et 13 (Station Invalides)

Ligne 12 (Station Assemblée nationale)

### Bus

24 - 63 - 69 - 83 - 84 - 93 - 94

## Droits d'inscription

88 €, participation et déjeuner compris.

44 €, participation sans le déjeuner.

## Prix de la synthèse électronique des débats

18 €

## Règlement

Par chèque ou mandat administratif, à l'ordre d'AGORA Europe, sur le compte Société Générale n° 00020512416 Code banque 30003

Code guichet 02214 Clé RIB 47

Domiciliation Sèvres.

## Inscription

Aucune inscription ne pourra être prise en compte le jour même.

Compte tenu du nombre limité de places disponibles, seules les 250 premières inscriptions seront prises en compte.

Inscription et paiement en ligne disponibles :

**[www.agoraeurope.com](http://www.agoraeurope.com)**

## Date limite d'inscription

Jeudi 5 juin 2008.

**Aucune confirmation écrite d'inscription ne sera adressée.**

## Annulation

Toute demande devra parvenir **par écrit** à AGORA Europe **au plus tard 3 jours avant le colloque.**

## Secrétariat général

### AGORA Europe

3, rue des Caves du Roi - 92310 Sèvres

Tél. : 01 41 14 99 00 / Fax. : 01 41 14 99 01

[www.agoraeurope.com](http://www.agoraeurope.com)

## Partenaire



## Soutiens



**SVEZ**

**EDF**

**PROLEA**

**TOTAL**