



MARDI  
15 AVRIL 2014  
MAISON  
DE LA CHIMIE

PRÉSIDIÉES PAR  
**Ronan Dantec**  
Sénateur de  
la Loire-Atlantique,  
chargé de mission  
auprès du ministre  
délégué au  
développement sur  
le rôle des collectivités  
territoriales dans  
les négociations  
climatiques

5<sup>ES</sup>  
RENCONTRES  
PARLEMENTAIRES  
SUR LES

# énergies

renouvelables



EnR : faut-il rouvrir  
le débat ?

8h30 **ACCUEIL**

9 heures **OUVERTURE DES RENCONTRES**

**Ronan Dantec**, sénateur de la Loire-Atlantique, chargé de mission auprès du ministre délégué au développement sur le rôle des collectivités territoriales dans les négociations climatiques

9h10 **INTRODUCTION**

**Paula Abreu Marquez**, chef de l'unité Renouvelables, Direction générale de l'Énergie de la Commission européenne

9h20 **SESSION 1**

## **LES CONDITIONS DE RÉUSSITE DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE**

*Dans quelle mesure la transition énergétique sera-t-elle écologique ?*

*Quelles sont les mesures clés pour le secteur des EnR ?*

*Quel mode de financement pour le déploiement des énergies renouvelables ?*

*Les premiers pas de la contribution climat-énergie :*

*quelles réussites ? Comment l'améliorer ?*

### **Avec la participation de**

**Eric Alauzet**, député du Doubs

**Arnaud Chaperon**, directeur de la branche Énergies nouvelles de Total

**Géraud Guibert**, président de La Fabrique écologique

**Patrick Pelle**, directeur des Affaires publiques et du Développement durable de GRTgaz

**Bernard Tardieu**, président de la commission Énergie de l'Académie des technologies

10 heures **Focus : Quelle ambition en France pour son hydroélectricité et ses territoires ?**

**Elisabeth Ayrault**, présidente du directoire de la Compagnie nationale du Rhône  
**Eduardo Rihan Cypel\***, député de Seine-et-Marne, secrétaire national à l'Énergie et porte-parole du Parti socialiste

10h15 **Échanges avec la salle**



10h30

## SESSION 2

### COMMENT TRANSFORMER LES ENR EN LEVIER POUR LA CROISSANCE, L'EMPLOI & L'INDUSTRIE ?

*Comment la transition énergétique peut-elle contribuer à la sortie de crise ? Industrie, Agriculture, Immobilier, Transports, Digital : quels sont les secteurs porteurs pour les ENR ?*

*Faut-il favoriser une certaine dose de protectionnisme ?*

*Éolien offshore en France et en Europe : quel avenir ?*

*Quelles perspectives de compétitivité du photovoltaïque ? La biomasse : quelle évolution ?*

#### Avec la participation de

**Jean-Claude Andréini**, chef de projet "Énergies renouvelables" de la Nouvelle France Industrielle

**Gilles Bellec**, ingénieur général des Mines, membre du Conseil général de l'économie, de l'industrie, de l'énergie et des technologies (CGEJET)

**Louis-François Durrett**, président d'AREVA Renouvelables

**Marc Goua**, député de Maine-et-Loire, rapporteur spécial du Budget pour l'Énergie

**Hugues Poissonnier**, professeur associé à Grenoble École de Management

**Jean-Baptiste Séjourné**, directeur délégué d'Énergie France, Groupe GDFSUEZ

**Des représentants des partenaires des Rencontres**

11h15

Échanges avec la salle

11h30

## SESSION 3

### SMART CITIES, ENR & EFFICACITÉ ÉNERGETIQUE : QUEL MARCHÉ, QUELLE RÉALITÉ INDUSTRIELLE ?

*Quelle sera la ville européenne la plus innovante ?*

*Quelle gouvernance des réseaux d'énergie intelligents ?*

*Quelles technologies pour mieux gérer sa consommation et quels outils pour lutter contre la précarité énergétique ?*

*Le marché des véhicules électriques : financement, infrastructures de recharge, avancées réglementaires ?*

#### Avec la participation de

**Jérôme Gatier**, directeur du Plan Bâtiment Durable

**Jean-François Husson**, sénateur de Meurthe-et-Moselle

**Jean Lemaistre**, directeur Stratégie Finances de GrDF

**Gérard Magnin**, délégué général d'Energy Cities

**Laurent Michel**, directeur général de l'Énergie et du Climat - Ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie

**André Santini**, député des Hauts-de-Seine, président du conseil de surveillance de la Société du Grand Paris

12h20

Échanges avec la salle

12h30

CLÔTURE DES RENCONTRES

12h45

DÉJEUNER