VERS UNE NOUVELLE CROISSANCE: LES ÉNERGIES RENOUVELABLES CONTRE LE DÉRÈGLEMENT CLIMATIQUE

Pour limiter à 2°C le réchauffement global, mobiliser les énergies renouvelables partout dans le monde





16e COLLOQUE DU SER Jeudi 12 février 2015 - Maison de l'UNESCO

Sponsors:









Avec le soutien de :

LE COLLOQUE DU SER constitue un événement marquant qui réunit à sa tribune des acteurs majeurs du monde politique, économique et de la société civile. Ses dernières éditions ont rassemblé plus d'un millier de participants, dont de nombreux élus, industriels, acteurs du développement durable et représentants étrangers.



Maison de l'UNESCO

125 Av. de Suffren – 75007 PARIS

Accès métro : Ségur, L.11 / Cambronne L.6 / Ecole militaire L.8







Syndicat des énergies renouvelables

13-15 rue de la Baume • 75008 Paris T. +33 (0)1 48 78 05 60 F. +33 (0)1 48 78 09 07 www.enr.fr

























Erik ORSENNA, membre de l'Académie Française, orchestrera les tables rondes de la matinée et participera aux débats

8H30

Ouverture du colloque

Jean-Louis BAL, Président, SER Manuel VALLS, Premier ministre

8H45 > 10H30 TABLE 1

L'enjeu climatique

Le dernier rapport du GIEC, les catastrophes naturelles que connaissent de nombreux pays, le constat des climatologues, des spécialistes de la biodiversité, de l'agriculture, de l'eau, de la santé ont mis en évidence, aux yeux du monde, le rôle de l'activité humaine et, en particulier, de la consommation d'énergie, dans le dérèglement climatique. Les économistes, les géopoliticiens, et de nombreux scientifiques nous alertent sur le coût de l'inaction.

INTRODUCTION

Rajendra Kumar PACHAURI, Président, GIEC

Isabelle AUTISSIER, Navigatrice

Monique BARBUT, Secrétaire exécutive de la Convention des Nations Unies sur la lutte contre la désertification

Jean JOUZEL, Climatologue et glaciologue, membre du GIEC

Christian MASSET, Secrétaire Général, Ministère des Affaires Etrangères et du Développement International

Christian de PERTHUIS, Président, Conseil Scientifique de la Chaire Economie du Climat, Paris Dauphine

Bertrand PICCARD, Aéronaute et pilote de Solar Impulse

10H30 > 12H45 TABLE 2

Les solutions « énergies renouvelables » pour réussir la Conférence Climat 2015

L'ensemble des parties prenantes juge qu'un développement massif et rapide des énergies renouvelables est l'une des conditions nécessaires pour contenir la hausse des températures à 2°C à la fin de notre siècle. Ces formes d'énergie constituent l'une des solutions les plus efficaces et les plus économiques pour réduire dans chaque pays les émissions de gaz à effet de serre. Les gouvernements doivent se fixer des objectifs dans le domaine. Certains Etats ont déjà engagé leur transition énergétique, d'autres s'apprêtent à le faire. Aucun ne doit rester inactif.

OUVERTURE

Interview vidéo de **Laurent FABIUS**, Ministre des Affaires Etrangères et du Développement International

INTRODUCTION

Adnan AMIN, Directeur général, Agence Internationale des Energies Renouvelables (IRENA)

Michael LIEBREICH, Directeur général, Bloomberg New Energy Finance

Basile ATANGANA KOUNA, Ministre de l'Eau et de l'Energie, Cameroun

Rainer BAAKE, Secrétaire d'État, ministère fédéral de l'économie et de l'énergie, *Allemagne*

Antoine CAHUZAC, Directeur général, EDF Energies Nouvelles

Arnaud CHAPERON, Directeur Prospective, Relations Institutionnelles, Total Energies Nouvelles

Ivan COLLENDAVELLOO, vice-Premier Ministre, Ministre de l'Energie et des Utilités Publiques, *Ile Maurice*

Abdelkader EL MEKKI, Directeur Général de l'Energie, Algérie

Dominique RISTORI, Directeur Général de l'Energie, Commission européenne

David TURK, Secrétaire adjoint au département de l'énergie, *États-Unis*

12H45 > 14H00

Déjeuner

14H00

Remise du Trophée des énergies renouvelables par **Ségolène ROYAL**, Ministre de l'Ecologie, du Développement Durable et de l'Energie

Après-midi animée par Philippe ROCHER, METROL

14H15 > 16H00 TABLE 3

L'Europe au cœur des enjeux

L'Europe a été pionnière dans le développement des énergies renouvelables. Elle a su créer une industrie puissante qui emploie de nombreuses personnes. Il ne faudrait pas, alors que le prix des technologies diminue régulièrement et qu'elles se développent partout dans le monde, que les pays européens réduisent leurs engagements. Industriels, gouvernements, régions doivent travailler ensemble pour que l'Europe reste le fer de lance des énergies renouvelables.

OUVERTURE

Ségolène ROYAL, Ministre de l'Ecologie, du Développement Durable et de l'Energie

Bruno BENSASSON, Président Energie France et vice-Président Energies Renouvelables, GDF SUEZ Energie Europe

Pierre BORNARD, vice-Président du Directoire et Directeur général délégué. RTE

Clara GAYMARD, Présidente, GE France Bruno LECHEVIN. Président. ADEME

Jean-Michel MAZALERAT, Président directeur général, Dalkia

Pierre-Emmanuel NOËL, Fondé de Pouvoir Principal, Europe occidentale. BEI

16H00 > 18H00 TABLE 4

Avec ses objectifs 2030, la France se donne l'opportunité d'une nouvelle croissance

La loi relative à la transition énergétique pour la croissance verte fixe un cap ambitieux au pays : 32 % de la consommation finale d'énergie d'origine renouvelable à l'horizon 2030. La déclinaison de cet objectif va mobiliser les entreprises de l'énergie, grands groupes comme PME, sur l'ensemble des territoires et permettre de créer plusieurs dizaines de milliers d'emplois.

Elisabeth AYRAULT, Présidente du Directoire, CNR

François BROTTES, Député de l'Isère et Président de la Commission des affaires économiques

Filippo CIMITAN, Directeur Wind Power & Renewables, Siemens

Michèle CYNA, Présidente directrice générale, Burgeap Louis-François DURRET, Président, AREVA Renouvelables

Emmanuel JULIEN. Président du Directoire. SERGIES

Laurent MICHEL, Directeur général, DGEC

 $\textbf{J\'er\^ome PECRESSE}, \ \mathsf{Pr\'esident}, \ \mathsf{Alstom} \ \mathsf{Renewable} \ \mathsf{Power}$

Cédric de SAINT-JOUAN, Directeur, Vol-V SAS

17H45 : CONCLUSION

Maria van der HOEVEN, Directrice exécutive, Agence Internationale de l'Energie

Jean-Louis BAL, Président du SER

Drawn mic & in Drawn Drawn mic & in 10 02/02/15