

PROGRAMME

JEUDI 20 ET VENDREDI 21 NOVEMBRE 2008

14H00-18H15 / 9H00-17H00



énergie:
changeons
d'ère!

SEMAINE DES ÉNERGIES RENOUVELABLES,
DU BÂTIMENT ET DE LA MAÎTRISE
DE L'ÉNERGIE



[Colloque national et européen]

EOLIEN, HYDROÉLECTRICITÉ, GRANDES CENTRALES SOLAIRES, ÉNERGIES MARINES : LE MIX ÉLECTRIQUE GAGNANT POUR 2020

JEUDI 20 NOVEMBRE

13h00 – 14h00 • Enregistrement des participants

14h00 – 14h30 • Ouverture

Michèle PAPPALARDO, Déléguée interministérielle et Commissaire Générale au Développement Durable, Ministère de l'Écologie, de l'Énergie, du Développement Durable et de l'Aménagement du Territoire

Chantal JOUANNO, Présidente de l'ADEME

14h30 – 15h15 • Table ronde 1 / Le contexte européen et national

- Quel niveau de contribution des EnR dans le mix énergétique électrique européen ?
- Quelles déclinaisons nationales des objectifs de la directive 2020 ?
- Quelles mesures doivent être mises en œuvre pour atteindre ces objectifs ?
- Quelles évolutions et simplifications des procédures sont à prévoir ?

Arthouros ZERVOS, Président de l'EREC

Pierre-Franck CHEVET*, Directeur Général Énergie Climat, Ministère de l'Écologie, de l'Énergie, du Développement Durable et de l'Aménagement du Territoire

André ANTOLINI, Président du SER

Dominique MAILLARD, Président du Directoire RTE France

Anne HOUTMAN*, Directrice des relations internationales à la Direction Générale de l'Énergie et des Transports (DG TREN)



15h15 – 17h00 • Table ronde 2 / Insertion territoriale et retombées socio-économiques

- Quelle interaction entre la programmation pluriannuelle des investissements (PPI) nationale et l'insertion territoriale ?
- En quoi les PPI à venir constitueront-elles des scénarios de rupture ?
- Pourquoi faut-il soutenir les EnR au travers de la Contribution au Service Public de l'Électricité ?
- Le dispositif des zones de développement de l'éolien est-il transposable aux autres filières EnR électriques ?
- Quelles retombées socio-économiques locales ?
- Comment intégrer les EnR dans les documents de planification et d'urbanisme ?

Jean-Louis BAL, Directeur des Énergies Renouvelables, des Marchés et des Réseaux Énergétiques, ADEME

Raphael CLAUSTRE, Directeur du Comité de Liaison Énergies Renouvelables (CLER)

Yves-Bruno CIVEL, Rédacteur en chef de Systèmes Solaires, Le Journal des énergies renouvelables et Directeur Général d'Observ'ER

Alain CABANES, Réseau Collectivités Locales Eoliennes (CLEO)

Pierre-Marie ABADIE, Directeur Énergie, DGEC, MEEDDAT

Marguerite-Marie CHICHEREAU-DINGUIRARD, Vice-Présidente du Conseil Régional Rhône-Alpes et Présidente de la Commission Énergie

17h00 – 18h15 • Table ronde 3 / Insertion de l'électricité renouvelable dans le réseau électrique

- 100 % d'électricité renouvelable : « Utopie ou réalité à venir » ?
- Quelles sont les conséquences du développement de la production décentralisée sur le réseau électrique ?
- Quelle place pour les EnR dans un « réseau intelligent » ? A quelles conditions techniques ?

Bernard CHABOT, Consultant

Hervé MIGNON, Gestionnaire du Réseaux de Transport d'Électricité (RTE)

Jean-Philippe ROUDIL, Délégué Général du SER

Antoine GICQUEL, Chargé de mission à la direction de l'accès au réseau électrique de la CRE

Yves BARRIER, Délégué Réseaux et Clientèle, EDF Systèmes Énergétiques Insulaires (SEI)

Marc BUSSIERAS, Directeur Réseaux d'Électricité Réseaux de Distribution France (ERDF)

18h15 • Conclusions de la journée

(Suite du programme en page suivante)



8h00 – 9h00 • Enregistrement des participants

9h00 – 9h15 • Ouverture

- Quelle contribution des EnR dans la réduction des émissions de CO₂ ?
- Quelle perception l'opinion publique a-t-elle des EnR ?

Jean-Louis BAL, Directeur Energies Renouvelables, Marchés et Réseaux Energétiques, ADEME

9h15 – 12h45 • Table ronde n°4 / Panorama des filières EnR de production d'électricité

9h15 - 9h30 • Introduction

Jean-Michel PARROUFFE, Chef du Département des Energies Renouvelables, Direction des Energies Renouvelables, des Réseaux et des Marchés Energétiques (DERRME), ADEME

9h30 – 11h00

Le point sur l'éolien terrestre et en mer : les obstacles à lever et les perspectives de développement. Questions d'actualité : Radars, référendum et classement ICPE (installations classées pour l'environnement)

Charles DUGUE, Président de France Energie Eolienne, Branche éolienne du SER

Anne LAPIERRE, Avocate à la cour – Cabinet NORTON ROSE

Philippe GOUVERNEUR, Directeur d'ENERTRAG France

Christophe LE VISAGE, Chargé de Mission Secrétariat Général à la Mer

Marc VERGNET, Président Directeur Général, VERGNET SA

11h00 – 12h30

Le point sur la filière hydroélectrique : le classement des cours d'eau et les conséquences de la loi sur l'eau. Questions d'actualité : Recherche et développement, centrales haute qualité environnementale (HQE) et bonnes pratiques

Jean COMBY, Président de la Commission Hydroélectricité du SER

Max-André DELANNOY, Chef du Bureau Production, Direction Générale Energie-Climat, MEEDDAT

Anne PENALBA, Présidente de France Hydroélectricité

André FLAJOLET, Député du Pas-de-Calais

Jean-Baptiste SEJOURNE, Président du groupe de travail sur l'hydroélectricité de l'Union Française de l'Electricité (UFE)

Alexis DELAUNAY, Directeur du contrôle des usages et de l'action territoriale, Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques (ONEMA)

12h30 – 12h45 • Echanges salle

12h45 – 14h00 • Déjeuner

14h00 – 15h30

Le point sur les grandes centrales photovoltaïques (PV) : évaluation environnementale, obstacles à lever et perspectives. Questions d'actualité Zone de développement solaire, permis de construire et retombées locales

Bertrand DELLINGER, Directeur Général, Apex BP Solar

André JOFFRE, Président de TECSOL

Arnaud MINE, Président de la Commission Solaire Photovoltaïque du SER, Vice-Président du SER, Président de IDDEO

Christophe JURCZAK, Directeur des Energies Renouvelables POWEO

Louis CARLES, Maire de TORREILLES

Marc FRAGER, Directeur du développement d'EDF Energies nouvelles

15h30 – 16h15 • Focus sur le développement des énergies marines et l'initiative IPANEMA (Initiative Partenariale Nationale pour l'émergence des Energies Marines)

Jacques RUER, Directeur Adjoint Innovation et Technologies Emergentes, SAIPEM

Jean-Louis BAL, Directeur Energies Renouvelables, Marchés et Réseaux Energétiques, ADEME

Michel PAILLARD*, Coordinateur EnR. Département TSI, Ifremer

16h15 – 16h45 • Table ronde n° 5 : Le mix électrique gagnant pour 2020

- « Réunion 2030 », territoire précurseur de l'autonomie énergétique

Philippe BEUTIN, Délégué régional ADEME Ile de la Réunion

- « Super Grid », le grand réseau européen au service des Energies renouvelables

Frans VAN HULLE, Consultant Technique Externe, EWEA

16h45 – 17h00 • Conclusion

Jean-Louis BAL, Directeur Energies Renouvelables, Marchés et Réseaux Energétiques, ADEME

17h00 • Conclusion de la semaine

Brice LALONDE, Ambassadeur chargé des négociations sur le changement climatique

* sous réserve de confirmation