

MER  
05  
OCT  
2016

I N V I T A T I O N

## 4<sup>ES</sup> ÉDITION DES RENCONTRES DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

Maison de la Chimie (Paris 7<sup>e</sup>)



# ÉCONOMIE CIRCULAIRE : SOYONS AMBITIEUX !

→ PRÉSIDIÉES PAR  
**Chantal Jouanno**,  
Ancienne ministre, sénatrice de Paris  
  
**François-Michel Lambert**,  
Député des Bouches-du-Rhône,  
président de l'Institut  
de l'économie circulaire

EN PRÉSENCE DE  
**Ségolène Royal**\*,  
Ministre de l'Environnement, de l'Énergie  
et de la Mer, chargée des Relations  
internationales sur le climat

→ AVEC LE PARTENARIAT ACADÉMIQUE DE :

Institut de  
l'économie circulaire

FRANCE NATURE  
ENVIRONNEMENT

ACTU-ENVIRONNEMENT

EQUALOGY  
GROWTH & RESPECT

## #rpecocirculaire



### 8 h 30 **ACCUEIL DES PARTICIPANTS**

### 9 heures **OUVERTURE DES RENCONTRES**

Ségolène Royal\*, ministre de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer, chargée des Relations internationales sur le climat

### 9 h 15 **PITCH**

#### **L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE C'EST 800 000 EMPLOIS EN FRANCE !**

Cécile Jolly, chef de projet "projections sectorielles d'emploi", département travail-emploi-compétences, France Stratégie

### 9 h 30 **SESSION I**

#### **COMMENT ACCROÎTRE LA TRANSFORMATION DES FILIÈRES ?**

*Les filières de l'économie circulaire: quels sont les bons et mauvais élèves ? Comment influencer sur les comportements et encourager l'économie de la fonctionnalité et du recyclage ? La commande publique, un levier pour accélérer le développement de l'éco-conception : existe-t-il une réelle ambition politique en la matière ? Éoliennes, centrales bio méthane, énergies marines, photovoltaïques... Comment ne pas perdre le surplus de l'énergie produite par les ENR ? Gestion de l'eau potable et des eaux usées: la France est-elle une bonne élève ? Quels sont les défis à relever ? Doit-on autoriser la réutilisation des eaux usées traitées pour l'agriculture ?*

#### **Présidée par**

François-Michel Lambert, député des Bouches-du-Rhône, président de l'Institut de l'économie circulaire

#### **Avec la participation de**

Christian Brodhag\*, président de l'association Pôle Éco-conception

Jean-Yves Caillet\*, député de l'Yonne

Geneviève Gaillard\*, députée des Deux-Sèvres

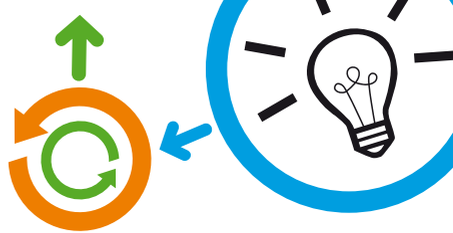
Jean-Claude Levy, historien, géographe et spécialiste des dynamiques d'économie circulaire

Bertrand Pancher\*, député de la Meuse

Édouard Sauvage, directeur général de GrDF

Virginie Schwarz\*, directrice de l'énergie, ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer, chargée des Relations internationales sur le climat

Thierry Trouvé, directeur général de GRT gaz



## 10 h 45 **FOCUS**

### **L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE : PLAIDOYER POUR LES CANDIDATS DE 2017 !**

Patrick Bernasconi\*, président du Conseil Économique Social et Environnemental (CESE)

## 11 heures **SESSION II**

### **LA FRANCE PRODUIT-ELLE ENCORE TROP DE DÉCHETS ?**

*Comment atteindre l'objectif d'un taux de recyclage de 75 % ? Éco-organisme : comment être plus efficace ? Vers une prochaine réforme des centres de tri en France ? Quel dispositif efficace ? Comment financer leur modernisation ? Que va apporter l'ouverture à la concurrence des éco-organismes ? Le statut de la non-lucrativité va-t-il être maintenu et s'appliquera-t-il aux nouveaux acteurs ? Comment augmenter les débouchés du recyclage en France ? Peut-on réduire les coûts ?*

#### **Présidée par**

Chantal Jouanno, ancienne ministre, sénatrice de Paris

#### **Avec la participation de**

Jean-Jacques Cottel\*, député du Pas-de-Calais

Michel Delebarre\*, sénateur du Nord, vice-président de la commission des Affaires européennes

Arnaud Gossement, avocat spécialisé en droit de l'environnement

Denez L'Hostis, président de France nature environnement

Sylvie Lupton, enseignant-chercheur à Novancia

Gérard Miquel, sénateur du Lot, président du Conseil national des déchets

Marc Mortureux, directeur de la prévention des risques, ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer

Philippe Plisson\*, député de la Gironde

François de Rugy\*, député de la Loire-Atlantique

## 12 h 45 **DÉJEUNER-DÉBAT**

### **PEUT-ON RÉCUPÉRER ET VALORISER LE CO<sub>2</sub> ATMOSPHÉRIQUE ?**

Marc Fontecave, professeur au Collège de France, spécialiste en chimie des processus biologiques



# INFORMATIONS PRATIQUES

Ces Rencontres auront lieu le :

**MERCREDI 5 OCTOBRE 2016**

---

Ne pourront participer à cette manifestation que les personnes s'étant inscrites avant le :

**MARDI 4 OCTOBRE 2016** à M&M Conseil par mail ou sur le site internet

Compte tenu du nombre limité de places disponibles, ne seront prises en compte que les 300 premières réponses parvenues dans les délais. Les confirmations d'inscription et les informations de dernière minute seront adressées uniquement par e-mail ou SMS.

Les personnes qui auront retourné leur inscription hors délais ou après que la capacité d'accueil maximum aura été atteinte recevront notification que leur inscription ne peut pas être prise en compte.

---

## LIEU DES RENCONTRES

Maison de la Chimie, 28, rue Saint-Dominique – 75 007 Paris

**RER C** : Invalides / **Métro** : Invalides – Assemblée nationale

**Bus** : 63 - 69 - 83 - 84 - 93 - 94 / **Parking** : Invalides

---

## INSCRIPTIONS & RENSEIGNEMENTS

**M & M CONSEIL**

---

41 - 43 rue Saint-Dominique – 75 007 Paris

Tél : 01 44 18 64 60 / Fax : 01 44 18 64 61

sec@mmconseil.com / www.mmconseil.com

Avec le partenariat académique de



Avec le soutien de

