



## **Transition écologique : pour une interaction entre politiques publiques et recherches finalisées**

5 et 6 juillet 2016, tour Séquoia, La Défense

Colloque organisé par le Commissariat général au développement durable  
Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer  
En lien avec l'alliance de recherche AllEnvi

### **5 JUILLET 2016**

#### **8h30 – Accueil**

**9h00 – Ouverture par Ségolène Royal, ministre de l'environnement, de l'énergie et de la mer, chargée des relations internationales sur le climat** (*sous réserve*)

#### **9h30 - Conférences introductives : recherche et politiques publiques : quels apports réciproques ?**

- Michel Badré, ingénieur, membre du CESE, précédent président de l'Autorité environnementale
- Jean-Pierre Bourguignon, président du Conseil européen de la Recherche (*sous réserve*)

#### **10h00 – Première session : mobiliser les disciplines sur des enjeux complexes**

##### **Témoignages et expériences**

- Zone Atelier Armorique de Pleine-Fougères, Jacques Baudry, INRA
- Une animation pour l'interdisciplinarité, Philippe Bolo, animateur du programme Risque Décision Territoires
- Accompagner l'évolution des comportements, vers des pratiques moins consommatrices d'énergie, Roland Raymond, université de Savoie, projet « Acteurs ordinaires et environnement », programme Concertation Décision Environnement, avec les acteurs du territoire de la Narbonnaise

#### **11h00 - Pause**

**11h30 - Table-ronde 1 - Mise en politique de questions scientifiques sur des questions complexes de politiques publiques : les enjeux d'une recherche finalisée.**

##### **Intervenants :**

- Nacima Baron, présidente du conseil scientifique du programme Liteau
- Véronique Ducrocq, Météo-France et Schapi, programme HyMex
- Bertrand Schmitt, responsable de l'expertise collective, INRA
- Charles Manceau, président du conseil scientifique du programme Pesticides
- Françoise Thibault, déléguée générale Athéna (*sous réserve*)

**Animation de la table ronde :** Philippe Courtier, chef du service de la recherche, CGDD/MEEM

**13h00 – Déjeuner sur place**

## **14h15 – Deuxième session : la recherche couplée à l'action sur les territoires**

### **Témoignages et expériences**

- Indicateurs de la qualité des sols dans les documents d'urbanisme, Catherine Keller, Cerege, université Aix-Marseille - Uqualisol -ZU, programme Gessol
- Résilience des territoires d'outre-mer aux risques météorologiques, Virginie Duvat, Université La Rochelle - Réomers, programme Risque Décision Territoires
- Pollution atmosphérique dans les vallées alpines, Jean-Luc Jaffrezo, CNRS - de POVA au PPA Vallée de l'Arve, programme Primequal
- Intégration des politiques de développement, d'aménagement et d'urbanisme en faveur des milieux aquatiques, Alexandre Brun, Université de Montpellier - Idéaux, programme Eaux et Territoires

**15h30 - Conférence d'éclairage « recherche et action publique » :** Corinne Larrue, directrice de l'institut d'urbanisme de Paris, UPEC

**16h00 – Pause**

**16h30 - Table-ronde 2 - Recherche et action publique : l'épreuve du terrain**

### **Intervenants :**

- Thierry Mougey, fédération des parcs naturels régionaux
- Isabelle Momas, université Paris Descartes, impacts de la pollution automobile, cohorte de la Ville de Paris (*sous réserve*)
- Gabrielle Bouleau, IRSTEA et Anne Honegger, CNRS, « créateur de Drôme », programme Eaux et Territoires
- Nadège Austin, Alterre Bourgogne, les ateliers du climat, projet Hyccare, programme Gestion intégrée du changement climatique
- Cécile Blatrix, AgroParisTech, écologie et biodiversité dans la décision publique sur les infrastructures linéaires de transport, projet Inédit, programme ITTECOP

**Animation de la table ronde :** Éric Vindimian, membre permanent du conseil général de l'environnement et du développement durable

**17h45 – fin de la première journée**

## **6 JUILLET 2016**

**9h00 – Accueil**

**9h30 - Conférence introductive : politiques de la recherche et complexité du social**

Bernard Ancori, professeur émérite d'épistémologie, université de Strasbourg, président de la commission REPERE

## **10h00 – Troisième session : innover, anticiper et transmettre**

### **Témoignages et expériences**

- Comment les perturbateurs endocriniens sont-ils devenus des objets de gouvernement ? Jean-Paul Gaudillière, CNRS, programme PNRPE (*sous réserve*)
- Semences paysannes et sélection participative, Isabelle Goldringer, INRA et Elise Demeulenaere, MNHN, programme REPERE
- Concepts en agroécologie, recherches et appropriations opérationnelles, Xavier Rebut, INRA et Étienne Hainzelin, CIRAD, groupe de travail écologie et sol, AllEnvi

**11h00 - Pause**

**11h30 - Table-ronde 3 – Comment la recherche participe à la mise à l’agenda des politiques publiques et à l’accompagnement de l’innovation.**

**Intervenants :**

- Claude Gilbert, CNRS, risques collectifs et crises
- Jean-François Guégan, IRD, One-Health
- Carine Morin Battut, Astée, ingénierie écologique
- Nour Eddin El Faouzi, Ifsttar, évaluation environnementale des transports intelligents, projet MELODIC

**Animation de la table ronde :** Serge Bossini, directeur de la recherche et de l’innovation, CGDD/MEEM

**12h45 – Déjeuner sur place**

**14h00 – Quatrième session : construire un futur souhaitable**

**Conférences introductives :**

- La prospective pour les politiques publiques en phase de transition, Jacques Theys (*sous réserve*)
- Les enjeux majeurs Post COP 21 de la recherche environnementale, Pascale Delecluse, directrice scientifique CNRS-INSU, membre du comité de pilotage scientifique de AllEnvi

**15h00 - Table-ronde 4 – Comment la singularité de la recherche finalisée en appui aux politiques publiques peut-elle être prise en charge par les acteurs du système de recherche ?**

**Intervenants :**

- Nathalie Alazard-Toux, directrice Economie et Veille, IFPEN, ANCRE
- Fabrice Boissier, directeur général délégué de l’Ademe
- Paul Delduc, directeur général de l’aménagement, du logement et de la nature, MEEM
- François Houllier, président d’AllEnvi
- Laurence Monnoyer-Smith, commissaire générale au développement durable, MEEM
- Bruno Villalba, AgroParisTech, président du conseil scientifique du programme ITTECOP

**Animation de la table ronde :** Jean-Dominique Lebreton, CNRS

**16h30 – Conclusion par Gilles Bœuf (*sous réserve*)**

**INFORMATIONS PRATIQUES**

Lieu : La Défense, Tour Séquoia

Métro ou RER : La Défense/Grande Arche

Nombre de places limité : s’inscrire et se munir d’une pièce d’identité

**Ce colloque est couplé avec les rencontres scientifiques 2016 « Transitions climatique, énergétique et écologique pour une planète durable » organisées par AllEnvi le 4 juillet 2016, auditorium du CNRS.**

<https://colloque.inra.fr/journees-scientifiques-allenvi>

