

Qualification des incertitudes, construction de la confiance et expertise à visée prévisionnelle

Deuxième atelier préparatoire du colloque “Proving Futures and
Governing Uncertainties in Technosciences and Megaprojects”

Mardi 10 mai 2016, au siège de l’Andra (salle D 105)

- | | |
|---------------|---|
| 9h00 – 9h15 | Café d’accueil |
| 9h15 – 9h45 | Introduction
<i>Pierre-Marie Abadie (Directeur Général de l’Andra)</i>
<i>Luis Aparicio (Pôle SHS, Direction R&D)</i> |
| 9h45 – 10h15 | Les incertitudes dans les projections climatiques via la comparaison des modèles
<i>Jean-Louis Dufresne (Laboratoire de Météorologie Dynamique – IPSL)</i> |
| 10h15 – 10h45 | L’enjeu de la régulation dans le domaine des Nanotechnologies
<i>Cécile Reynaud (Laboratoire Edifices Nanométriques – CEA-CNRS-UPS)</i> |
| 10h45 – 11h00 | Pause |
| 11h00 – 11h30 | Pesticides et cancer : de l’estimation de l’exposition à la prévention des risques
<i>Pierre Lebailly (Centre François Baclesse – INSERM-UniCaen)</i> |
| 11h30 – 12h00 | Les incertitudes dans l’évaluation réglementaire du risque chimique
<i>Laura Maxim (Institut des Sciences de la Communication du CNRS)</i> |
| 12h00 – 12h40 | Discussion autour de la thématique transverse « Qualification des incertitudes »
Mise en discussion : <i>Bernadette Bensaude-Vincent et Soraya Boudia</i> |

13h00 – 13h45 Déjeuner au restaurant de l'Andra

14h00 – 14h30 La prévision des risques d'avalanches de neige

Samuel Morin (Centre d'Etudes de la Neige, Météo-France – CNRS)

14h30 – 15h00 Anticipation et assurance des risques naturels

Roland Nussbaum (Observatoire national des risques naturels et AFPCN)

15h00 – 15h40 **Discussion autour de la thématique transverse « Anticipation et confiance »**

Mise en discussion : *Michel Callon et Saida Laârouchi-Engström*

15h40 – 17h30 **Table ronde « Expertise à visée prévisionnelle et décision publique »**

Pierre-Marie Abadie (Andra)

Denis Bard (Comité de la prévention et de la précaution)

Denis Couvet (Haut Conseil des Biotechnologies)

Louis Laurent (Anses)

Animation de la table ronde et mise en discussion de la thématique transverse :
Jean-Alain Héraud et Pierre-Benoît Joly