

Mission parlementaire de l'OPECST

sur

LA SÉCURITÉ NUCLÉAIRE ET L'AVENIR DE LA FILIÈRE NUCLÉAIRE

Cette audition, consacrée aux risques naturels majeurs en France, vise à identifier les risques naturels susceptibles d'affecter les installations nucléaires, à évaluer les méthodes de prévision de ces risques et à clarifier les modalités de leur prise en compte dans la protection des installations nucléaires.

LES INSTALLATIONS NUCLÉAIRES FRANÇAISES FACE AUX RISQUES NATURELS

Audition ouverte à la presse



CHRISTIAN BATAILLE, Député du Nord



CLAUDE BIRRAUX, député de Haute-Savoie,
Président de l'OPECST



BRUNO SIDO, Sénateur de Haute-Marne
Premier Vice-Président de l'OPECST

Jeudi 19 mai 2011
9 h - 13 h 00

Sénat - Salle Médicis
15, rue de Vaugirard - Paris 6^{ème}



PROGRAMME

8h 45 : Accueil des participants

9h : DISCOURS D'OUVERTURE DE M. CLAUDE BIRRAUX, PRÉSIDENT DE L'OPECST

Présentation d'un point sur la situation au Japon (ASN)

9h 15 : PREMIÈRE SESSION : LES RISQUES NATURELS MAJEURS ET LEUR ÉVALUATION (PRÉSIDENTE CHRISTIAN BATAILLE, DÉPUTÉ, RAPPORTEUR)

- M. Vincent Courtillot, Académie des sciences : Risques sismiques, volcaniques et tsunami
- M. Hervé Le Treut, Académie des sciences : Risques climatiques, tempêtes, ouragans, inondations
- M. Bernard Tardieu, Académie de technologies : Risques de glissement de terrains et de rupture des barrages
- M. Michel Broniatowski, Laboratoire de Statistique Théorique et Appliquée, Paris VI: L'évaluation statistique des événements extrêmes
- M. Paul-Henri Bourrelier, Président du conseil scientifique de l'association française pour la prévention des catastrophes naturelles: Aléas extrêmes et risques subséquents.

10h 45 Pause

11h : DEUXIÈME SESSION : LA PRISE EN COMPTE DES RISQUES NATURELS DANS LA PROTECTION DES INSTALLATIONS NUCLÉAIRES (PRÉSIDENT BRUNO SIDO, SÉNATEUR, RAPPORTEUR)

- MM. Javier Reig et Jean Gauvain, Agence de l'OCDE pour l'énergie nucléaire: L'évaluation et la prise en compte des risques naturels dans les pays de l'OCDE
- M. Thomas Houdré, Directeur des centrales nucléaires à l'ASN: Prise en compte des risques naturels dans la sûreté des installations nucléaires après Fukushima
- M. Jean-Christophe Gariel, Adjoint du Directeur de l'environnement et de l'intervention de l'IRSN : Installations nucléaires et risques naturels : point de vue de l'IRSN
- MM. Jean-Marc Miraucourt, Directeur de l'ingénierie nucléaire, et Pierre Labbé, Directeur délégué, d'EDF: La prise en compte des risques naturels majeurs par les centrales nucléaires françaises
- MM. Jean-Luc Andrieux, Directeur Sûreté, Sécurité, Santé et Environnement et Jean-François Sidaner, Expert Areva sur la sûreté de conception d'Areva: Prise en compte des risques naturels dans la conception et l'exploitation des installations Areva
- M. Bruno Cahen, directeur industriel de l'Andra: La prise en compte des risques naturels majeurs dans les installations de l'Andra