

Audition publique

L'INNOVATION À L'ÉPREUVE DES PEURS ET DES RISQUES COMPARAISONS INTERNATIONALES

MM. Claude Birraux, député, président de l'OPECST, et Jean-Yves Le Déaut, député, vice-Président de l'OPECST, co-rapporteurs de l'étude de l'Office parlementaire sur « L'innovation à l'épreuve des peurs et des risques » organisent une cinquième audition publique afin de tirer les conclusions des comparaisons internationales qui peuvent être faites sur les principaux thèmes qu'ils ont abordés depuis un an, tant en France qu'à l'étranger.

Ces comparaisons porteront sur les systèmes de recherche et d'innovation et sur l'acceptation de l'innovation par le public. Elles permettront de se rendre compte de la pluralité des approches dans des pays qui semblent pourtant proches, qu'il s'agisse de la Belgique, de l'Allemagne, de l'Italie, du Royaume Uni, des Pays Bas, de la Suède, de la Finlande ou des Etats-Unis. Cette réflexion portera aussi sur l'Union européenne.



CLAUDE BIRRAUX,
député de Haute-Savoie



JEAN-YVES LE DÉAUT,
député de Meurthe-et-Moselle

Jeudi 24 novembre 2011
8h 30 - 18 h 30

Assemblée nationale - Salle Lamartine
101, rue de l'Université - Paris 7^{ème}

 <p>Les pesticides aux Antilles : bilan et perspectives d'évolution</p> <p>Jean-Yves Le Déaut Député</p> <p>Catherine Procaccia Sénateur</p> 	 <p>La performance énergétique des bâtiments : comment moduler la règle pour mieux atteindre les objectifs ?</p> <p>Christian Bataille, Député Claude Birraux, Député</p> 	 <p>Mutation des virus et gestion des pandémies</p> <p>Jean-Pierre Door, Député Marie-Christine Blandin, Sénatrice</p> <p>Rapport final</p> 	 <p>La loi bioéthique de demain</p> <p>Alain Claeys Député Jean-Sébastien Vialatte Député</p> 	 <p>Déchets nucléaires : se méfier du paradoxe de la tranquillité</p> <p>Évaluation du plan national de gestion des matières et des déchets radioactifs 2010-2012</p> <p>Christian Bataille, Député Claude Birraux, Député</p> 
---	--	--	--	---

PROGRAMME

8 h 30 Ouverture par MM. Claude Birraux, Président de l'OPECST et Jean-Yves Le Déaut, Vice-président

9h00 COMPARAISONS DES SYSTÈMES DE RECHERCHE ET D'INNOVATION

France : M. Cédric Villani, Médaille Fields en 2010

La promotion de la recherche et de l'innovation par l'enseignement des sciences

Finlande : Mme Pålvi Lipponen, présidente du Comité du Futur du Parlement finlandais

L'éducation à l'innovation et la créativité dans le modèle finlandais

Pays-Bas : Un représentant de l'Université de Twenté

L'exemple néerlandais de l'Université de Twenté

Allemagne : M. Klaus Dieter Matthes, conseiller scientifique auprès de l'Ambassade d'Allemagne en France

Les coopérations bilatérales dans le domaine de la recherche et de l'innovation : promouvoir les bonnes pratiques pour une recherche plus efficace

Belgique : M. Frank Bostyn, chef du cabinet adjoint du vice-ministre président et ministre de l'Innovation du Gouvernement Flandres/Belgique

Modèles de recherche et d'innovation en Flandres/Belgique

Italie : Deux membres de la Chambre des Députés italienne

Le système italien de l'innovation

Union européenne : M. Antonio Fernando Correia de Campos, parlementaire européen, vice-président du STOA

Financement de l'innovation et management du risque

11h30 QU'EST-CE QU'UNE ÉNERGIE SOCIALEMENT ACCEPTABLE ?

Allemagne : Prof. Behrendt, Deutsche Akademie der Technikwissenschaften (Acatech)

Les critères d'acceptabilité d'une source d'énergie : le cas de l'Allemagne

Angleterre : Un membre du Parlement ou M. David Cope, directeur du Parliamentary Office of Science and Technology

Le choix de l'énergie nucléaire en Angleterre

12h30 – 14h00 Déjeuner officiel

14h00 L'ACCEPTATION DE L'INNOVATION PAR LE PUBLIC : ÉTUDE THÉMATIQUE COMPARÉE

▶ Nanotechnologies

Belgique : Prof. Marc Van Rossum, IMEC, Leuven
Innovation et nanoélectronique

France : Alexis Grinbaum, CEA Saclay
Éthique des nanotechnologies et acceptation par le public

▶ Les OGM dans le monde

Suède : M. Otto von Arnold, membre du Parlement suédois
Les OGM en Suède

Etats-Unis : M. Daryl Brehm, conseiller agricole à l'ambassade des Etats-Unis en France
Y'a-t-il un débat sur les OGMs aux Etats-Unis ?

Europe : Prof. Lynn, J.Frewer, Newcastle University, ILSI Europe
L'acceptation des OGM par le public

Industriel : Georges Freyssinet, directeur scientifique, Limagrain
La délocalisation de la recherche et le maintien d'une expertise nationale

▶ Anticiper les innovations de rupture

Etats-Unis : M. Marc Magaud, attaché scientifique à l'Ambassade de France aux Etats-Unis
Le rôle de l'agence des projets de recherche avancée en énergie (ARPA-e)

Union européenne : M. Marcel Van de Voorde, professeur à l'Université de technologie de Delft, NL
Technologies de rupture et visions pour une industrie européenne prospère

France : Mme Marie-Noëlle Semeria, CEA Leti
Innovation, sauts technologiques et anticipation

18h00 Conclusion par MM. Claude Birraux, Président de l'OPECST
et Jean-Yves Le Déaut, Vice-président

L'INNOVATION À L'ÉPREUVE DES PEURS ET DES RISQUES : COMPARAISONS INTERNATIONALES

Audition publique organisée par
M. Claude Birraux, député de Haute-Savoie, Président de l'OPECST
et M. Jean-Yves Le Déaut, député de Meurthe-et-Moselle

JEUDI 24 NOVEMBRE 2011
8 h 30 - 18 h 30
Assemblée nationale - Salle Lamartine
101, rue de l'Université - Paris 7^{ème}

Inscription obligatoire

Muriel Salan - Tél. 01 40 63 70 71- msalan@assemblee-nationale.fr
Anne-Marie Massot - Tél. 01 40 63 70 72 - ammassot@assemblee-nationale.fr
Fax: 01 40 63 70 94

