

Audition publique ouverte à la presse

sur

« LE CONTRÔLE DES ÉQUIPEMENTS SOUS PRESSION NUCLÉAIRES : LE CAS DE LA CUVE DU RÉACTEUR EPR »

L'Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques (OPECST) porte une attention particulière à la sûreté nucléaire, en ce qui concerne notamment l'organisation du contrôle et l'amélioration de la transparence de celle-ci. Depuis 1987, une quinzaine de rapports de l'Office ont ainsi été consacrés à cette question. A l'occasion de la présentation devant l'OPECST du rapport annuel de l'Autorité de sûreté nucléaire (ASN), son président, M. Pierre-Franck Chevet, a appelé l'attention des parlementaires sur les enjeux des anomalies de fabrication récemment détectées sur la cuve de l'EPR. C'est pourquoi MM. Jean-Yves Le Déaut et Christian Bataille, députés, ainsi que M. Bruno Sido, sénateur, ont souhaité réunir les principaux acteurs concernés, afin de faire toute la lumière sur la nature de ces défauts, les conditions de leur identification, les investigations en cours et les mesures correctives envisageables.

organisée par



Bruno SIDO
Sénateur,
Premier vice-président de l'OPECST



Jean-Yves LE DEAUT,
Député
Président de l'OPECST



Christian BATAILLE
Député
Vice-président de l'OPECST

Jeudi 25 juin 2015
14 heures 30 - 18 heures 30

Assemblée nationale
Salle Lamartine
101 rue de l'Université - Paris 7^e



Créé par la loi n° 83-609 du 8 juillet 1983, à la suite d'un vote unanime du Parlement, l'Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques (OPECST), composé de 18 députés et 18 sénateurs, a pour mission, aux termes de la loi, « *d'informer le Parlement des conséquences des choix de caractère scientifique et technologique afin, notamment, d'éclairer ses décisions* ». A cet effet, l'Office « *recueille des informations, met en œuvre des programmes d'études et procède à des évaluations* ».

Il est assisté d'un conseil scientifique de 24 experts de réputation internationale.

COMPOSITION DE L'OFFICE

Président

M. Jean-Yves LE DÉAUT, député

Premier vice-président

M. Bruno SIDO, sénateur

Vice-présidents

M. Christian BATAILLE, Député
Mme Anne-Yvonne LE DAIN, Députée
M. Jean-Sébastien VIALATTE, Député

M. Roland COURTEAU, Sénateur
M. Christian NAMY, Sénateur
Mme Catherine PROCACCIA, Sénatrice

DÉPUTÉS

M. Gérard BAPT
M. Christian BATAILLE
M. Denis BAUPIN
M. Alain CLAEYS
M. Claude de GANAY
Mme Françoise GUEGOT
M. Patrick HETZEL
M. Laurent KALINOWSKI
M. Jacques LAMBLIN
Mme Anne-Yvonne LE DAIN
M. Jean-Yves LE DÉAUT
M. Alain MARTY
M. Philippe NAUCHE
Mme Maud OLIVIER
Mme Dominique ORLIAC
M. Bertrand PANCHER
M. Jean-Louis TOURAINE
M. Jean-Sébastien VIALATTE

SÉNATEURS

M. Patrick ABATE
M. Gilbert BARBIER
Mme Delphine BATAILLE
M. Michel BERTON
Mme Marie-Christine BLANDIN
M. François COMMEINHES
M. Roland COURTEAU
Mme Dominique GILLOT
M. Alain HOUPERT
Mme Fabienne KELLER
M. Jean-Pierre LELEUX
M. Gérard LONGUET
M. Jean-Pierre MASSERET
M. Pierre MÉDEVIELLE
M. Christian NAMY
Mme Catherine PROCACCIA
M. Daniel RAOUL
M. Bruno SIDO

PROGRAMME

14h00 : Accueil

14h30 : Propos introductifs

- M. Jean-Yves Le Déaut, député, président de l'OPECST
- M. Bruno Sido, sénateur, premier vice-président de l'OPECST
- M. Christian Bataille, député, vice-président de l'OPECST

15h00 : PREMIÈRE TABLE RONDE : LES MODALITES DU CONTRÔLE DES EQUIPEMENTS SOUS PRESSION NUCLEAIRES

Président : M. Bruno Sido, sénateur, premier vice-président de l'OPECST

Grand témoin : M. Yves Bréchet, haut commissaire à l'énergie atomique

- M. Pierre-Franck Chevet, président de l'Autorité de sûreté nucléaire (ASN)
- M. Nicolas Chantrenne, sous-directeur des Risques accidentels, direction générale de la Prévention des risques, ministère de l'Écologie, du développement durable et de l'énergie
- M. Dominique Delattre, chef de l'Unité des publications en matières de sûreté et de sécurité nucléaires, Département de la sûreté et la sécurité nucléaire, Agence internationale de l'énergie atomique (AIEA)
- Mme Cécile Laugier, présidente de l'Association française pour les règles de conception, de construction et de surveillance en exploitation des matériels des chaudières électronucléaires (AFCEN)
- M. Jean-Philippe Longin, président de l'Association pour la qualité des appareils à pression (AQUAP)

15h50 : Débat

16h30 : SECONDE TABLE RONDE : LE CAS DE LA CUVE DU REACTEUR EPR

Président : M. Christian Bataille, député, vice-président de l'OPECST

Grand témoin : M. Yves Bréchet, haut commissaire à l'énergie atomique

- M. Thomas Pardoën, professeur, Université catholique de Louvain
- M. Bertrand de l'Épinois, directeur des normes de sûreté, Areva
- M. Laurent Thieffry, directeur du projet Flamanville 3, EDF
- M. Rémy Catteau, directeur des équipements sous pression, ASN
- M. Jacques Repussard, directeur général, et Mme Sylvie Cadet-Mercier, directrice des systèmes, nouveaux réacteurs et démarche de sûreté, IRSN
- M. Patrick Dumaz, chef du programme de réacteurs de 2^{ème} et 3^{ème} génération, DEN, CEA

17h20 : Débat

18h00 : Conclusion

- M. Yves Bréchet, haut commissaire à l'énergie atomique
- M. Jean-Yves Le Déaut, député, président de l'OPECST

Audition publique ouverte à la presse

sur

« LE CONTRÔLE DES ÉQUIPEMENTS NUCLÉAIRES SOUS PRESSION :
LE CAS DE LA CUVE DU RÉACTEUR EPR »

Jeudi 25 juin 2015
14 heures 30 - 18 heures 30

Assemblée nationale - Salle Lamartine
101 rue de l'Université - Paris 7^e

Inscription obligatoire :

opecest-contact@assemblee-nationale.fr
Jean-Louis Dumas - tél : 01 40 63 70 66
Muriel Salan - tél : 01 40 63 70 71

*Dans le cadre du plan Vigipirate renforcé, merci de fournir, au moment de l'inscription,
qui doit se faire au plus tard trois jours ouvrés avant la date de l'audition publique,
outre vos nom et prénom, vos lieu et date de naissance*

Se munir d'une pièce d'identité

