



Concertation sur l'amélioration de la sûreté des réacteurs de 900 MW du parc nucléaire français dans le cadre de leur 4^e réexamen périodique

- Point d'étape du 6 décembre 2018 -

Pierre-Franck Thomé-Jassaud, EDF, membre du comité opérationnel

Les réunions publiques

12 octobre 2018, organisée par la CLI de Dampierre : 80 participants, compte-rendu en ligne

12 novembre 2018, organisée par la CLI du Bugey : 297 participants, compte-rendu en cours de relecture

30 novembre 2018, organisée par les CLI de Tricastin-Romans : 42 participants, compte-rendu en cours de rédaction

13 décembre 2018, organisée par la CLI de St Laurent des Eaux

17 décembre 2018, organisée par la CLI de Cruas-Meysse

9 janvier 2019, organisée par la CLIN du Blayais

23 janvier 2019, organisée par la CLIN du Blayais

1^{er} février 2019, organisé par la CLI de Gravelines

8 février 2019, organisé par la CLI de Gravelines

19 février 2019, organisée par la CLI de Chinon

Les ateliers thématiques

19 décembre 2018, atelier thématique organisé par la CLI du Bugey

15 mars 2019, atelier thématique organisé par la CLI de Gravelines

29 mars, atelier thématique organisé par la CLI de Gravelines

A retenir des premières rencontres

- . Profil diversifié des participants : membres et non-membres de CLI, élus, associations, salariés EDF, riverains.
- . Fort engagement des CLI dans la préparation. Boycott de la réunion des CLI Tricastin-Romans par 2 associations (FRAPNA et CRIIRAD)
- . Alternance d'exposés courts et d'échanges en plénière et en sous-groupes par tables avec documents à l'appui
- . Importance des contributions des sous-groupes :
 - 35 grilles récoltées sur les 3 réunions publiques
 - Rapporteurs volontaires, applaudis par les salles.
- . Durée des réunions : 3h.

Les thématiques émergentes lors des réunions publiques des 12 octobre, 12 et 30 novembre 2018

- . **Sur la concertation** : légitimité de la concertation, lien concertation-décisions, capacité du public pour comprendre et s'exprimer sur un sujet très technique
- . **Sur le processus** : finalités et planning du 4ème réexamen périodique, décision de poursuite ou non de l'exploitation au-delà de 40 ans, prospection foncière d'EDF
- . **Sur l'information du public** : accès aux documents, transparence et information en situation accidentelle
- . **Sur les améliorations de sûreté** : financement de la sûreté, durée de vie cuve et enceinte, récupérateur de corium, piscine d'entreposage du combustible, eau-sécheresse, chute d'avion-terrorisme, sécurité informatique, professionnalisme des intérimaires et sous-traitants, formation, pyramide des âges, conditions de travail, facteur humain
- . **Sur les déchets – les rejets** : leur augmentation en cas de poursuite du fonctionnement des centrales, la R&D pour améliorer leur traitement
- . **Sur le contrôle et ses outils** : capacité de contrôle de l'ASN, expertise indépendante

La démarche de « groupe miroir » vers les étudiants

- **Objectifs**

- Augmenter la diversité des points de vue sur les améliorations de sûreté en mobilisant des étudiants en sciences humaines et sciences de l'ingénieur sur le même objet que l'ensemble du public (groupe miroir)
- Stimuler et faciliter une contribution autonome de la part des étudiants

- **Echelles**

- **Nationale** : le COP a mobilisé l'université de Nîmes (Master 2 Risques environnementaux Parcours Sûreté nucléaire) et Sciences Po Grenoble (Master 2 Administration et action publique Parcours Technique, sciences et décisions)
- **Locale** : chaque CLI peut prendre l'initiative de mobiliser des formations d'enseignement supérieur de son territoire (en cours : CLI Gravelines et Blayais)

- **Modalités:**

- Une réunion de lancement dans chaque établissement selon le déroulé des réunions publiques en présence des garantes
- Autogestion dans l'élaboration des avis, contacts possibles avec experts de leur choix et mise en ligne des contributions fin mars 2019 au plus tard

La plateforme numérique

- **Dernières mises à jour :**

- La note de réponse de l'ASN à la NRO
- Le compte rendu de la réunion de Dampierre
- La traduction de la NRO en anglais
- Foire aux questions (questions d'ordre technique) de l'IRSN

- **Principales statistiques**

- Nombre d'inscrits : 189 personnes
- Visiteurs uniques : 2 000 personnes
- Taux de rebond : 36 %
- Nombre de questions : 19 questions

- **Prochaine étape**

- La possibilité offerte au public de réagir sur la plateforme aux propositions d'EDF

Les thématiques émergentes de la consultation numérique

- Du 8 octobre au 20 novembre 2018, les internautes ont été invités à classer différents thèmes de sûreté nucléaire à aborder dans la concertation selon un ordre de priorité allant de 1 à 5, avec la possibilité de suggérer des thèmes alternatifs. 65 personnes ont participé à cette consultation.
- Selon eux, **les thématiques qui doivent être abordées prioritairement durant la concertation** sont :
 - Examiner, contrôler la conformité de chaque installation et traiter les écarts
 - Anticiper l'usure des matériels
 - Les ressources humaines nécessaires à la sûreté nucléaire
 - Assurer la solidité et l'étanchéité de l'entreposage des combustibles
 - Permettre aux installations de résister aux agressions
- Le bilan détaillé des résultats sera mis en ligne.
- Les CLI qui organisent les réunions de concertation en région s'appuient sur le résultat de cette consultation pour préparer leurs ateliers thématiques.