



Réunion plénière du 6 décembre 2018

Projet d'ordre du jour

Lieu : salle 32-A – Tour Séquoia – La Défense

Horaires : 9 h 30 – 16 h 30

Accueil prévu à 9 h 15

- 9 h 30 – 09 h 45** **Approbation du compte-rendu de la réunion plénière du 11 octobre 2018**
- Points d'actualité**
- 09 h 45 – 10 h 45** **1. Préparation du débat public à venir en vue de l'élaboration de la 5^{ème} édition du Plan national de gestion des matières et des déchets radioactifs (PNGMDR)**
- a. Intervention de Madame la Présidente de la Commission particulière du débat public (CPDP)
 - b. Interventions des représentants de la Direction générale de l'énergie et du climat (DGEC) et de l'Autorité de sûreté nucléaire (ASN)
 - c. Discussions et échanges
- 10 h 45 – 11 h 20** **2. Présentation de l'avis de l'ASN du 18 octobre 2018 relatif à la cohérence du cycle du combustible nucléaire en France**
- a. Présentation ASN
 - b. Discussions et échanges
- 11 h 20 – 12 h 45** **3. Points d'information sur l'un des thèmes du débat public à venir en vue de l'élaboration de la 5^{ème} édition du PNGMDR : la gestion des combustibles usés**
- a. Disponibilité des piscines d'entreposage de combustibles usés à La Hague
 - Présentation Orano
 - Discussions et échanges
 - b. Projet d'une piscine d'entreposage centralisée
 - Présentation EDF
 - Discussions et échanges (notamment sur l'impact des annonces récentes de la PPE)
- 12 h 45 – 14 h 15** **Déjeuner**
- 14 h 15 – 15 h 00** **3. Points d'information sur l'un des thèmes du débat public à venir en vue de l'élaboration de la 5^{ème} édition du PNGMDR : la gestion des combustibles usés (suite)**
- c. Présentation du rapport de l'Institut de radioprotection et de sûreté nucléaire (IRSN) de juin 2018 établi en réponse à une saisine de la Commission d'enquête parlementaire sur la sûreté et la sécurité des installations nucléaires : « Entreposage du combustible nucléaire usé : concepts et enjeux de sûreté »
 - Présentation IRSN
 - Discussions et échanges

15 h 00 – 15 h 45

4. Point d'étape sur les actions en cours dans le cadre de la concertation sur l'amélioration de la sûreté des réacteurs de 900 MWe dans le cadre de leur 4ème réexamen périodique

- a. Présentation des représentants des comités d'orientation et opérationnel
- b. Discussions et échanges

15 h 45 – 16 h30

5. Présentation du Comité d'orientation des recherches en sûreté nucléaire et en radioprotection de l'IRSN

- a. Présentation IRSN
- b. Discussions et échanges