



## Réunion plénière du 27 juin 2019

### Projet d'ordre du jour

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

Horaires : 9 h 30 – 16 h 45

Accueil prévu à 9 h 15

9 h 30 – 10 h 30

**Approbation du compte-rendu de la réunion plénière du 19 mars 2018**

**Points d'actualité et d'information parmi lesquels :**

- Retour sur les travaux en cours au sein du HCTISN (Groupe de travail Déchets TFA)
- Information de la Direction générale de la prévention des risques (DGPR) sur les consultations à venir dans le cadre de trois demandes de dérogation à l'interdiction d'addition intentionnelle de radionucléides déposées au titre des articles R. 1333-4 et R. 1333-5 du code de la santé publique
- Dossier relatif aux soudures du projet EPR de Flamanville

10 h 30 – 11 h 30

**1. Transparence et secret dans le domaine nucléaire**

- a.** Information du public dans le cadre de la révision des Plan Particuliers d'Intervention :
- Intervention de la Direction générale de la sécurité civile et de la gestion des crises (DGSCGC)
  - Discussions et échanges
- b.** Discussions et échanges sur l'opportunité de relancer le groupe de travail « Transparence et Secret »

11 h 30 – 12 h 45

**2. Projet « Cigéo » : état des lieux des processus d'information et de consultation du public**

- a.** Etat des lieux du projet « Cigéo » depuis le débat public de 2013 : concertation post débat public en cours et prochaines étapes du projet (Andra)
- b.** Intervention des garants CNDP de la concertation post débat public
- c.** Présentation par l'Andra des enjeux liés aux modalités de concertation avec le public dans les phases ultérieures du projet et de sa sollicitation du HCTISN à ce sujet
- d.** Discussions et échanges

12 h 45 – 13 h 45

**Déjeuner**

13 h 45 – 14 h 30

**3. Intervention de Gérard Mourou, prix Nobel de Physique 2018**

- a.** Intervention du Pr Gérard Mourou
- b.** Discussions et échanges

14 h 30 – 15 h 30

**4. Points d'actualité et d'information (suite) parmi lesquels :**

- Concertation dans le cadre des 4<sup>e</sup> réexamens périodiques des réacteurs de 900 MWe
- Remise par l'IRSN à la Commission Nationale du Débat Public (CNDP) de ses rapports d'expertise sur « L'analyse des possibilités d'entreposage à sec des combustibles radioactifs » et sur « L'état des lieux au niveau international des recherches sur les alternatives au stockage géologique des déchets HA-VL ».
- Sujet relatif aux mesures de tritium dans la Loire

15 h 30 – 16 h 45

**5. Compétences dans la filière nucléaire (dans la poursuite des discussions de la précédente réunion plénière du 19 mars 2019)**

- a.** Présentation COFREND
- b.** Discussions et échanges