

Débat public sur le Plan national de gestion des matières et des déchets radioactifs



Les enjeux du débat public pour le Maître d'ouvrage



Présentation des maîtres d'ouvrage du débat : Ministère de la Transition écologique et solidaire et Autorité de Sûreté Nucléaire



- Met en œuvre la politique du gouvernement
- Copilote, avec l'ASN, la rédaction du PNGMDR
- Suit la mise en œuvre des différentes filières de gestion de déchets (notamment Cigéo)
- Tutelle de l'Andra, ORANO, CEA
- Contrôle la sécurisation du financement des charges nucléaires de long terme

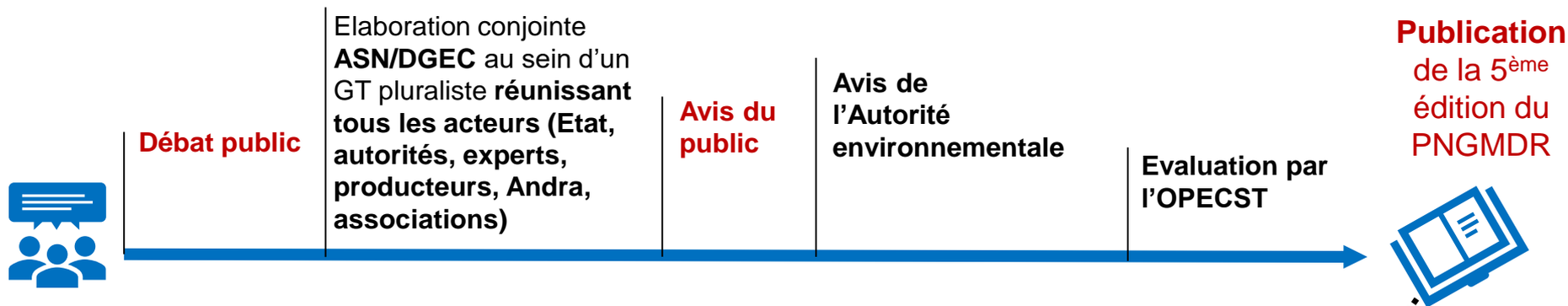


- Assure, au nom de l'État, le contrôle de la sûreté nucléaire et de la radioprotection, pour protéger les personnes et l'environnement.
- Informe le public et contribue à des choix de société éclairés
- Réglemente, autorise, contrôle (inspecte et sanctionne), contribue à la gestion des situations d'urgence, informe les publics
- Dans le cadre du PNGMDR: s'assure de la sûreté des filières de gestion existantes ou futures pour l'ensemble des déchets radioactifs

Présentation de l'objet du débat : le Plan National de Gestion des Matières et des Déchets Radioactifs (PNGMDR)



Mis à jour **tous les trois ans** (depuis 2007), dernière édition 2016-2018



Principes de gestion

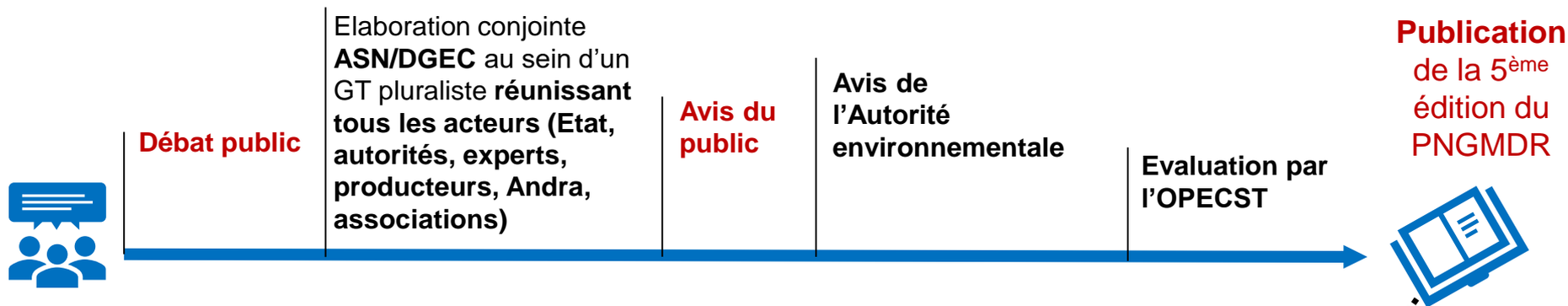
Le plan s'inscrit dans le cadre de **principes fondamentaux à l'origine des choix de gestion des matières et déchets radioactifs** (code de l'environnement) :

- respect de la **protection de la santé des personnes, de la sécurité et de l'environnement**
- **responsabilité des générations actuelles** pour prévenir et limiter les charges transmises aux générations futures, en recherchant et mettant en œuvre les moyens nécessaires à la mise en sécurité définitive des déchets radioactifs
- **responsabilité des producteurs dans la gestion**, qui doivent disposer des capacités techniques et financières pour ce faire. En cas de défaillance, responsabilité en dernier ressort de l'État.

Présentation de l'objet du débat : le Plan National de Gestion des Matières et des Déchets Radioactifs (PNGMDR)



Mis à jour **tous les trois ans** (depuis 2007), dernière édition 2016-2018



Missions

- Faire le bilan des solutions de gestion
- Fixer les prochains objectifs à atteindre, les principales échéances et les calendriers
- Recenser les besoins en entreposage (temporaire) et stockage (définitif), avec leurs capacités, ainsi que les durées d'entreposage
- Prescrire la réalisation d'études, de recherches et d'actions

Le Dossier du Maître d'Ouvrage : un outil au service du débat

Contenu



Présenter de manière détaillée le cadre et les grands enjeux de la gestion des matières et des déchets radioactifs :

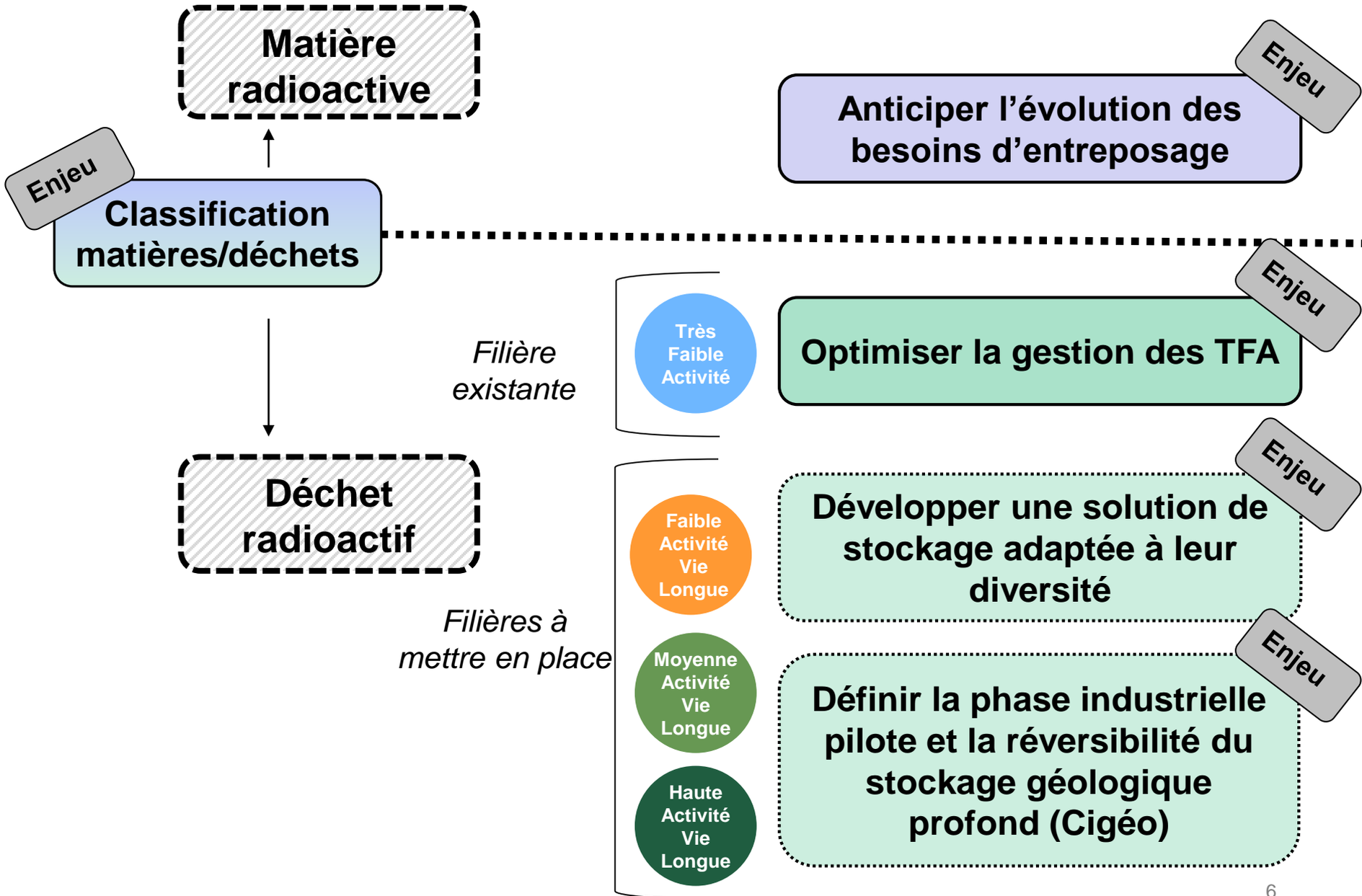
- Origine des matières et des déchets
- Cadre réglementaire et financier, acteurs
- Principes de gestion
- Bilan des précédents plans
- Liens entre les décisions de politique énergétique et les choix de gestion

Entrer dans le débat



- Une **synthèse** permettant de comprendre rapidement le contexte du débat public et résumant les enjeux du débat pour le maître d'ouvrage
- Un document pour acquérir **quelques repères sur le nucléaire** : notions sur la radioactivité et le cycle du combustible nucléaire
- Un document pour **approfondir ses connaissances** sur le nucléaire : impacts environnementaux, enjeux liés aux transports, comparaisons à l'international, etc.
- Le PNGMDR 2016-2018

5 sujets de réflexion mis en avant par les maîtres d'ouvrage



L'importance du débat public pour les maîtres d'ouvrage



Dresser, pour le public, le bilan des orientations adoptées jusqu'à aujourd'hui



Certains choix ne sont pas arrêtés et font l'objet du focus du maître d'ouvrage dans le cadre du débat public



Au-delà de ces enjeux, tous les sujets sont ouverts au débat



La rédaction du nouveau plan n'a pas débuté et elle ne commencera qu'une fois les conclusions du débat rendues



Les maîtres d'ouvrage s'engagent à répondre aux préoccupations de la société civile et le débat permettra d'alimenter la future édition du plan