

Le projet de stockage géologique profond Cigéo : les grandes étapes du projet

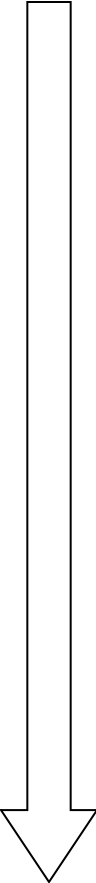

Direction Générale de l'Énergie et du Climat

11 décembre 2012

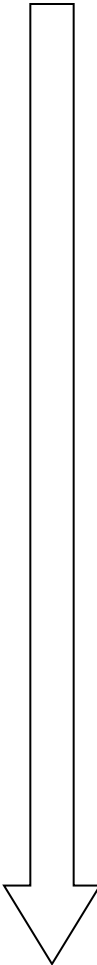


Ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie

Le projet de stockage géologique profond Cigéo : les grandes étapes du projet

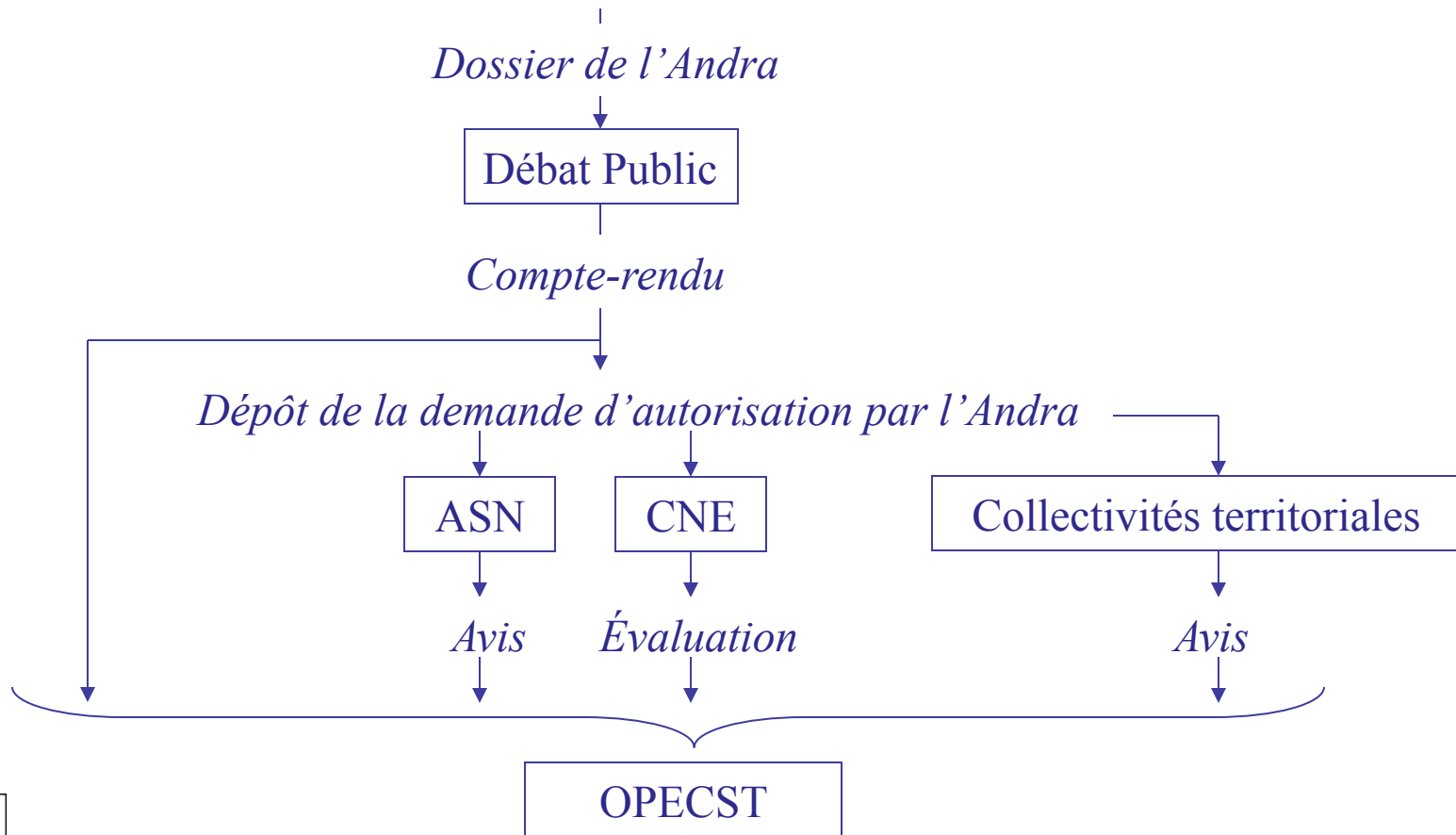
- 
- **1998** : Site de Meuse/Haute Marne retenu par le gouvernement pour l'implantation du **laboratoire souterrain**
 - **2005** : résultats majeurs relatifs à la **faisabilité** et à la sûreté du stockage acquis sur le site de Bure
 - **2006** : loi du 28 juin 2006 : le stockage géologique est la **solution pour la gestion à long terme** des déchets radioactifs ultimes qui ne peuvent être stockés en surface ou à faible profondeur pour des raisons de sûreté nucléaire ou de radioprotection
 - **2010** : validation par le Ministre de la **zone de taille restreinte pour l'implantation** en Meuse/Haute-Marne (ZIRA)
 - **2011** : lancement de la **conception industrielle** de Cigéo
- 

Le projet de stockage géologique profond Cigéo : les grandes étapes du projet

- 
- **2013 : Débat public** sur Cigéo, organisé par la Commission Nationale du Débat public (CNDP)
 - **2015** : Début de l'**instruction de la demande d'autorisation** de création de Cigéo
 - **Horizon 2016** : loi fixant les condition de **réversibilité** du stockage
 - Mise à jour de la demande d'autorisation de création par l'Andra et poursuite de son instruction
 - **2025 : Mise en service** de Cigéo par l'Andra
 - Développement de Cigéo avec des réexamens de sûreté périodiques. Réversibilité (au moins 100 ans) assurée dans les conditions fixées par la loi
 - Fermeture définitive autorisée par une loi

Le projet de stockage géologique profond Cigéo : les grandes étapes du projet

Couche ayant fait l'objet d'études au moyen d'un laboratoire souterrain



Évalue et rend compte à l'Assemblée Nationale et au Sénat

Le projet de stockage géologique profond Cigéo : les grandes étapes du projet

Le gouvernement prépare un projet de loi sur la réversibilité

Projet de loi

Parlement

Promulgation de la loi sur les conditions de réversibilité

Mise à jour de la demande d'autorisation de création

ASN

Autorité environnementale

Enquête publique

Avis

Évaluation environnementale

Rapport

Décret d'autorisation en Conseil d'État

FIN

