



PROJET DE NOUVEAUX
RÉACTEURS NUCLÉAIRES
DANS LE BUGÉY

Un projet de deux réacteurs nucléaires dans le Bugey, au bord du Rhône ?

Débattons-en !

**Réunion : “c’est quoi le projet ?”
Loyettes le 12 02 25**

1

Vos contributions....

“C’est quoi le projet ?” :

Deux objectifs et deux séquences

- **Recenser vos questions et vos contributions :**
Pour aujourd’hui, mais aussi pour préparer les réunions thématiques à venir
- **Vous présenter le projet, recueillir vos contributions et répondre à vos questions**
L’occasion d’un échange avec EDF et RTE

4 thèmes pour classer vos questions & contributions sur le projet

- Les impacts environnementaux
- Les impacts socio-économiques
- Projets/alternatives et opportunités

Et un quatrième thème pour tout autre sujet...

Vous écrivez vos questions sur un post-it

Vous allez coller ce post-it à l'une des quatre "stations" présentes dans la salle

2

Le mot d'accueil de Monsieur le Maire de Loyettes

Jean-Pierre Gagne

3

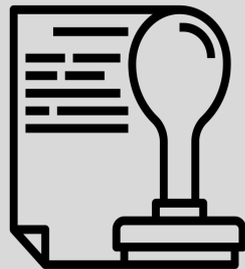
Présentation du débat public

David Chevallier
Président du Débat

La Commission Nationale du Débat Public

AUTORITÉ

Habilitée à prendre des décisions en son nom propre



ADMINISTRATIVE

Institution publique



INDÉPENDANTE

Ne dépend ni des responsables des projets, ni du pouvoir politique



Les 6 principes de la CNDP



INDÉPENDANCE

Vis-à-vis de toutes les parties prenantes



NEUTRALITÉ

Par rapport au projet



TRANSPARENCE

Sur son travail, et dans son exigence vis-à-vis du responsable de projet



ARGUMENTATION

Approche qualitative des contributions, et non quantitatives



ÉGALITÉ DE TRAITEMENT

Toutes les contributions ont le même poids, peu importe leur auteur



INCLUSION

Aller à la rencontre de tous les publics

Une équipe dédiée pour ce débat :

David Chevallier, Président du débat, Délégué Régional de la CNDP

Accompagné de

- François Besnus
- Carmen Bouley de Santiago
- Denis Cuvillier
- Nicolas Le Méhauté
- Véronique Morel
- Jean Michel Thornary
- Lucie Van der Meulen

Assisté d'un secrétariat général de 4 membres.

SCHÉMA INITIAL DES DÉCISIONS RELATIVES À

LA CONSTRUCTION DE RÉACTEURS NUCLÉAIRES



Débat public mené par la
Commission Nationale du Débat Public,
autorité indépendante, sur
"Nouveaux réacteurs nucléaires
et projet Penly"

Avril 2023

Le compte-rendu
et le bilan du débat
ont été publiés

La concertation
continue
est en cours



PRÉVUE À L'ÉTÉ 2023

Projet de loi, débat et vote par le Parlement

Loi de programmation énergie climat (LPEC)
qui définit les objectifs de la politique énergétique

Le débat public vient alimenter
les débats parlementaires
et le processus législatif.

PRÉVU 2025

Décret préparé et publié par le gouvernement

Programmation pluriannuelle de l'énergie (PPE) : fixe les mesures
et actions pour atteindre ces objectifs et donne le cadre
des décisions de construction de réacteurs nucléaire

Novembre - décembre 2024

Décaborder la France

3^e édition

Concertation menée par
le gouvernement
sur la programmation
pluriannuelle de l'énergie

22 juin 2023

Vote par le Parlement
de la loi d'accélération
des procédures nucléaires

Débat sur les projets de nouveaux
réacteurs nucléaires

du 17/09/2024
au 17/01/2025
Gravelines

du 28/01/2025
au 15/05/2025
Bugey

2025 > 2026

Autorisations des projets retenus instruites par l'administration

Permis de construire, Déclaration d'utilité publique,
Autorisation environnementale, Déclaration d'autorisation
de construction pour une centrale nucléaire...

Commission Nationale du Débat Public
LA CNDP

Les grandes dates du débat

5/06/2024

La CNDP décide le débat et va nommer la Commission particulière du débat public



09/24 à 01/25

Préparation du débat et de ses modalités.

Etude de contexte, identification des enjeux : Rencontre d'une soixantaine d'acteurs

Relecture du Document du Maître d'Ouvrage (DMO) et demandes de précisions.

13/01/25

Validation par la plénière CNDP du DMO et des modalités du débat

28/01/25 au 15/05/25

Débat sur le territoire concerné par le projet.



15/07/25

Restitution des conclusions du débat par la CNDP

Réponse de la MO 3 mois plus tard.

Les 3 questions du débat :

- **Quels aménagements et quels impacts pour le territoire ?**

Les enjeux d'aménagement du territoire et les impacts socio-économiques et environnementaux.

- **Quelles caractéristiques associées à un projet nucléaire ?**

Les impacts environnementaux et les enjeux propres à un projet nucléaire (risque, sûreté, engagement dans la durée).

- **Que faut-il pour venir en confiance participer au Débat Public ?**

La qualité d'information, l'élargissement du débat à une diversité de publics et la capacité à débattre de l'opportunité et des variantes.

Les règles du débat :

Les principes

- **Ecoute active**
- **Temps de parole égalitaire**
- **Prise de parole organisée**
- **Focus sur le sujet**

Les règles d'expression

- **Tour d'expression dans la salle et en ligne**
- **Respect mutuel**
- **Sans interrompre**
- **Sans attaques personnelles**
- **Langage respectueux**
- **Se présenter avant de développer sa question**

Déroulé de la soirée :

PREMIERE SEQUENCE : présentation du projet selon 3 thématiques et échanges avec la salle

La parole à deux associations

DEUXIEME SEQUENCE : retour sur vos questions et leur prise en compte

4

La présentation du projet

EDF et RTE mettre les noms

Le projet - 1

Un projet de réacteurs EPR2 ici, pourquoi?

Le projet - II

Que représente le chantier de l'EPR2 ?

Le projet - III - cf EDF

L'insertion du projet sur le territoire : quels impacts ?

5

La parole aux associations

6

La parole à ...

CÉCILE BLATRIX

pour France Nature Environnement
(FNE)

7

La parole à ...

THIERRY CAILLON

pour la Société Française de l'Énergie
Nucléaire (SFEN)

8

La parole à...

JEAN LOUIS GUYADER
Président de la CCPA

9

Restitution des contributions & questions



Restitution YOU TUBE :



Réponses des porteurs du projet



Démonstration de l'outil IA sur le site



CONCLUSION

Les prochains rendez-vous :

- **Mardi 18 février : Permanence de 15h à 19h à la Mairie de Crémieu**
- **Jeudi 20 février : Forum des Publics de 16h à 21h au Pavillon de la Soie à Vaulx-en-Velin**
- **Jeudi 6 mars : de 18h30 à 21h Réunion publique en visioconférence *Comment prévenir et maîtriser les risques du projet ?***



PROJET DE NOUVEAUX
RÉACTEURS NUCLÉAIRES
DANS LE BUGEY

**Merci à tous
et toutes !**