

## Qu'est-ce qu'un débat public ?



### COMMENT SE DÉCIDE UN DÉBAT PUBLIC ?

Sur les grands projets ayant un impact sur l'environnement, la Commission nationale du débat public (CNDP) est saisie de manière obligatoire. Pour ce projet en particulier, elle a décidé de l'organisation d'un débat public.



### POURQUOI ORGANISER UN DÉBAT PUBLIC ?

Le débat public intervient en amont du projet, à un moment où il est encore possible d'y renoncer, de le modifier, où l'on peut interroger le « pourquoi ? » et pas seulement le « comment ? ». Chaque personne peut s'informer et débattre : experts comme non experts, défenseurs ou opposants au projet.



### POURQUOI PRENDRE PART À CE DÉBAT PUBLIC ?

Ce débat public est une occasion inédite pour chaque personne en France de peser sur la décision entourant ce projet. L'objectif étant de permettre que les décisions, relevant du Parlement puis du Gouvernement, soient prises à la lumière de la parole des publics.



### LE DÉBAT, ET APRÈS ?

Après quatre mois au plus proche des citoyens, la CNDP rassemblera les interventions de chacune et de chacun, au travers d'un rapport public transmis au responsable du projet deux mois après la fin du débat. Ce rapport formule des recommandations pour que la parole des publics soit prise en compte. Le responsable du projet a l'obligation de répondre à toutes les propositions et d'indiquer ce qu'il en retient.



# 10 temps forts

## à vos agendas !

OUVERTURE DU DÉBAT  
27 OCTOBRE 2022

1 27/10/2022 Paris (75) et Dieppe (76)  
À quoi sert ce débat ?

2 08/11/2022 Paris (75)  
Avons-nous besoin d'un nouveau programme nucléaire ?

3 22/11/2022 Saclay (91)  
Qu'est-ce que l'EPR2, et peut-on faire du nucléaire autrement ?

4 01/12/2022 Caen (14)  
Que s'est-il passé à Flamanville et quels enseignements en a-t-on tirés ?

5 12/12/2022 Petit Caux (76)  
Quelles conditions et conséquences du projet Penly sur le territoire et l'environnement ?

CLÔTURE DU DÉBAT  
27 FÉVRIER 2023

10 27/02/2023 Paris (75) et Rouen (76)  
Que voulons-nous transmettre à l'issue de ce débat ?

9 16/02/2023 Tours (37)  
Comment décider, au nom de et avec la société, sur les questions nucléaires ?

8 02/02/2023 Lyon (69)  
Quelle prise en compte des incertitudes climatiques et géopolitiques ?

7 26/01/2023 Lille (59)  
Quel coût, quel financement, quelles conséquences sur les utilisateurs ?

6 12/01/2023 Le Tréport (76)  
Quelles conditions et conséquences du projet Penly et du programme sur le travail et l'emploi ?

C'EST LE MOMENT DE PARTICIPER !  
POUR VOUS INSCRIRE OU DÉCOUVRIR LES AUTRES MANIÈRES DE PARTICIPER,  
**RENDEZ-VOUS SUR NOTRE SITE INTERNET.**

## C'est le moment de participer !

**POSEZ VOS QUESTIONS OU DONNEZ VOTRE AVIS,  
VOTRE PAROLE COMPTE !**

Nom : .....

Prénom : .....

Votre contribution : .....

Vous acceptez que votre participation soit partagée sur la plateforme participative du débat. Si c'est une question, la réponse vous sera apportée en ligne.

J'accepte d'être informé(e) par mail de la suite donnée à ma contribution et/ou des rencontres à venir et/ou de l'actualité du débat public et des suites données au débat. Pour l'exercice de vos droits de retrait, de modification, d'accès, de suppression, et de droit à l'oubli, merci de contacter [dpd@debatpublic.fr](mailto:dpd@debatpublic.fr). Ces droits peuvent s'exercer à tout moment. Vous avez aussi un droit de recours auprès de la CNIL.

Adresse électronique (si je souhaite recevoir une réponse personnalisée de la part du responsable du projet ou de l'équipe du débat public) : .....

Conformément à la loi informatique et libertés du 6 janvier 1978 modifiée, vous disposez d'un droit d'accès, de rectification, d'opposition sur présentation d'un motif légitime, de limitation, de portabilité, d'effacement des données vous concernant. Vous pouvez exercer ces droits en contactant [dpd@debatpublic.fr](mailto:dpd@debatpublic.fr). Vous avez aussi un droit de recours auprès de la CNIL.

ECO

T

20 g  
valable jusqu'au  
04/02/2023



DP NOUVEAUX REACTEURS ET PROJET PENLY  
AUTORISATION 61245  
75342 PARIS CEDEX 07



Comprendre les enjeux du nucléaire  
et de ce débat

**La proposition de programme industriel prévoit la construction par EDF de trois paires de réacteurs EPR2, dont la première est envisagée sur le site de Penly (76) en Normandie, qui accueille déjà deux réacteurs nucléaires.**

Pour EDF, ce programme industriel de nouveaux réacteurs répond à l'augmentation des besoins électriques prévue dans la stratégie nationale bas-carbone.

EDF estime que les réacteurs nucléaires permettent de fournir une énergie bas carbone et pilotable, complémentaire des énergies renouvelables.

EDF a retenu la technologie de réacteur à eau pressurisée pour son nouveau réacteur. Cette technologie, la plus répandue dans le monde, est utilisée par les 56 réacteurs en exploitation en France et par l'EPR de Flamanville en cours de mise en service.

Selon EDF, la puissance électrique de l'EPR2, de l'ordre de 1670 mégawatts électrique (MWe), permettrait à une paire de réacteurs EPR2 de produire l'équivalent de la consommation électrique actuelle de la région Normandie, ou encore de la moitié de la consommation électrique de la région Île-de-France.

### Où je m'informe ?

facebook.com/DebatPenly

twitter.com/DebatPenly

linkedin.com/showcase/debat-penly/



Sur le site du débat, pour retrouver toutes les modalités de participation: [www.debatpublic.fr/nouveaux-reacteurs-nucleaires-et-projet-penly](http://www.debatpublic.fr/nouveaux-reacteurs-nucleaires-et-projet-penly)

### Comment je participe ?

#### Débattez avec votre entourage

Organisez votre propre débat avec un kit composé d'outils pédagogiques pour vous accompagner (vidéos, fiches de présentation, bulletin retour...).

#### Participez en ligne

Une plateforme participative permet de recueillir en ligne:

- des avis sur le projet et/ou sur le débat public;
- des questions destinées au responsable de projet ou à la CNDP;
- des commentaires en réaction aux avis et questions publiés.

#### Écrivez un cahier d'acteur

Les personnes morales (associations, collectifs, entreprises, collectivités, etc.) peuvent rédiger des cahiers d'acteurs qui seront rendus publics sur le site du débat public.

Retrouvez toutes les modalités de participation et le calendrier des événements sur le site du débat.

### Qu'est-ce que la CNDP ?

La Commission nationale du débat public (CNDP) est l'autorité indépendante chargée de garantir le droit de toute personne vivant en France à l'information et à la participation sur les projets ou les politiques qui ont un impact sur l'environnement.

"Du nucléaire demain ?  
On en débat aujourd'hui"



dp  
DÉBAT  
PUBLIC

NOUVEAUX  
REACTEURS  
NUCLEAIRES  
ET PROJET PENLY

Du jeudi 27 octobre 2022  
au lundi 27 février 2023

Débat public organisé par

LA CNDP  
commission nationale du  
débat public