



NOUVEAUX
RÉACTEURS
NUCLÉAIRES
ET PROJET PENLY

Du nucléaire demain ? On en débat aujourd'hui.

12.12.2022 | PETIT-CAUX (Berneval-le-Grand) – Youtube

**PETIT
CAUX**

**Isabelle Barthe et Dominique Pacory,
membres de l'équipe du débat (CPDP)**
David Prothais, Eclectic Experience

YOUTUBE

**Maël Goumri, Sabine Girard, Marine
Chuberre, membres de l'équipe du
débat (CPDP)**
Lola Lazaro, Eclectic Experience
Olivia Warion, Eclectic Experience

Introduction

Objectifs de la rencontre

- **Présenter les enjeux environnementaux liés au projet identifiés** dans les réunions préparatoires et apporter des éléments de réponse : en phase chantier et en exploitation.
- **Présenter les enjeux d'aménagement du territoire liés au projet identifiés** dans les réunions préparatoires et apporter des éléments de réponse : en phase chantier et en exploitation.
- **Mobiliser dans le cadre du débat public les riverain.e.s du CNPE Penly et autres habitant.e.s proches** qui pourraient voir leur environnement impacté.

Déroulé 1/2

Ouverture

- Présentation du débat et des questions traitées ce soir

Intervention de la maîtrise d'ouvrage sur les 2 thèmes de la réunion : environnement et aménagement

- Caroline Dionisi – EDF
- Arthur Audouard – RTE

Temps 1 - Projet Penly : quelles conséquences pour l'environnement ?

- Restitution des travaux préparatoires des réunions des 6 et 10/12/2022
- Synthèse des travaux, Commission « environnement », plan d'action territorial normand
- Présentation des enjeux en termes de changement climatique – GIEC Normand



Temps d'échanges avec le public en salle et en ligne

Parole d'acteurs :

- ACRO, Greenpeace, FNE, SCOPA



Temps d'échanges avec le public en salle et en ligne

Déroulé 2/2

Temps 2 - Projet Penly : quelles conséquences pour le territoire?

- Restitution des travaux préparatoires des 6 et 10/12/2022
- Synthèse des travaux, Commission « foncière », plan d'action territorial normand



Temps d'échange avec le public en salle et en ligne

Parole d'acteurs :

- CLIN Paluel/Penly ;
- Conseil départemental Seine-Maritime ;
- Député 6^{ème} circonscription Seine-Maritime ;
- Chambre de l'Agriculture de la Seine-Maritime.



Temps d'échange avec le public en salle et en ligne

Temps de conclusion

- Mot de la conclusion par Michel Badré (CPDP)
- Présentation des modalités du débat par Isabelle Barthe (CPDP)



Les règles du jeu

1. Bienveillance, écoute et accueil respectueux

Entre toutes les personnes présentes, à la tribune comme en salle et en ligne.

2. Des propos argumentés et compréhensibles pour toutes et tous

Seuls les points de vue argumentés alimentent le débat, son compte rendu et son bilan.

Veiller à avoir un langage simple et non technique.

3. Concision & respect des temps de parole

Lors des temps d'échanges (2 minutes par personne).

Priorité à ceux et celles qui ne se sont pas encore exprimé.es.

Les règles du jeu

4. Transparence

La réunion est enregistrée et fait l'objet d'une retranscription intégrale.

La vidéo sera mise en ligne sur le site du débat.

5. Traçabilité des échanges et diversité des modes d'expression

En salle à Petit Caux, une urne, et une équipe de tournage vidéo, sont à votre disposition.

Dispositif de fact-checking sur des points de controverses relevés en séance.

Faisons connaissance !

Dominique PACORY

Membre de la Commission en charge du débat public (CPDP)

À LA RENCONTRE DES HABITANT.ES DU TERRITOIRE

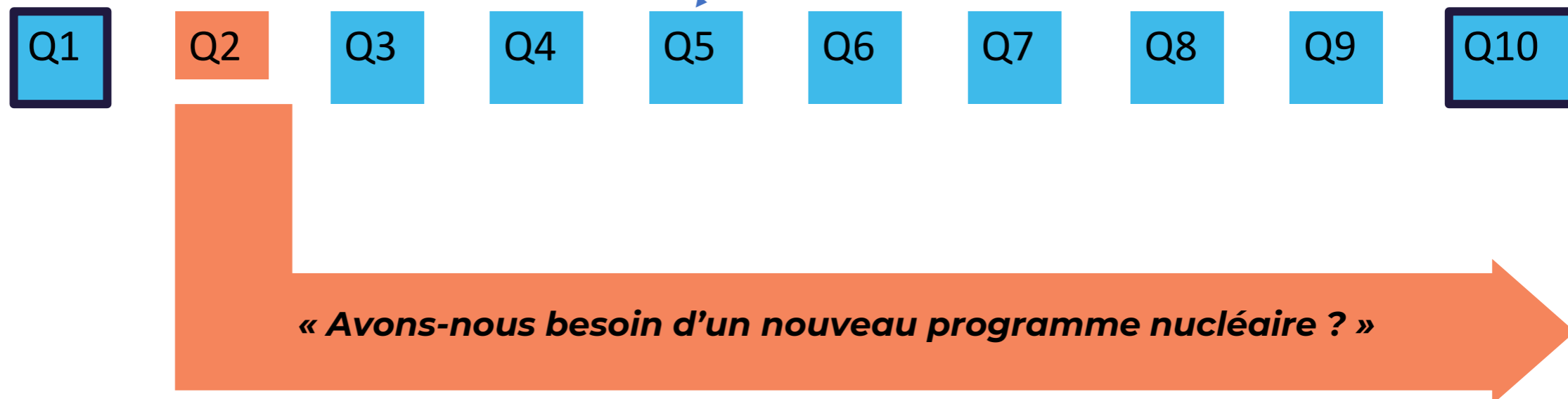
- Deux temps préparatoires aux questions du jour les 6 et 10 décembre à **Saint-Pierre-en-Val** (76) et à **Ault** (80)
- Rencontres et travaux avec des étudiants et lycéens ;
- Rencontres avec le Conseil régional des jeunes ;
- Rencontres avec les publics éloignés de la participation ;
- Rencontres organisées avec des associations, des syndicats, le monde agricole, des parties politiques, des conseils municipaux



4 MOIS POUR DEBATTRE

Aujourd'hui

Dix questions → Dix rencontres ouvertes à toutes et à tous en présentiel et en ligne avec une rencontre supplémentaire en ligne sur les différentes étapes de la vie du combustible et sur les déchets radioactifs





Q5 : « Quelles conditions et conséquences sur le territoire et l'environnement ? »

DEBATTRE DES IMPACTS SIGNIFICATIFS DU PROJET SUR L'ENVIRONNEMENT :

- Aborder les conséquences du projet sur l'environnement.
- Evaluer les impacts sur l'eau, l'air, les paysages, la santé humaine, etc.



Q5 : « Quelles conditions et conséquences sur le territoire et l'environnement ? »

DEBATTRE DES CONSEQUENCES DU PROJET SUR L'AMENAGEMENT DU TERRITOIRE :

- Définir le rôle de l'Etat et des collectivités territoriales
- Evaluer les besoins et préparer le territoire



Q5 : « Quelles conditions et conséquences sur le territoire et l'environnement ? »

LIENS AVEC LES QUESTIONS DU DEBAT QUI VONT SUIVRE EN JANVIER :

- Le 12 janvier avec la question de l'emploi et de la formation localement et au niveau national
- le 19 janvier avec la question sur les conséquences du programme EPR2 sur les différentes étapes de la vie du combustible et sur les déchets radioactifs
- le 26 janvier avec la question du coût du projet, de son financement et de ses conséquences sur les utilisateurs d'électricité



Caroline Dionisi

EDF



Arthur Audouard

RTE

1 | **Projet Penly : quelles conséquences pour l'environnement ?**

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

dp
DÉBAT
PUBLIC

NOUVEAUX
RÉACTEURS
NUCLÉAIRES
ET PROJET PENLY

À VOS AGENDAS
2 réunions publiques préparatoires
du temps fort du 12 décembre

Mardi 6 décembre 2022 de 18h à 20h
À Saint-Pierre-en-Val - Salle polyvalente
Réunion publique préparatoire organisée
par l'équipe du débat public
en partenariat avec le centre Pasteur
En présence des maîtres d'ouvrage

—

Samedi 10 décembre 2022 de 15h à 17h
À Ault (80460) - Espace Jacques Prévert
Réunion publique préparatoire organisée
par l'équipe du débat public
En présence des maîtres d'ouvrage

Débat public organisé par
LA CNDP

Je m'informe sur le débat,
je participe ! Ou je me rends sur le site.
www.debatpublic.fr

Pour nous suivre :

RESTITUTION DES TRAVAUX PRÉPARATOIRES DES 06/12 ET 10/12/2022

Frédéric CANTO

Co-président de la commission
“Environnement”

Plan d'action territorial normand

GIEC NORMAND

Stéphane Costa (excusé)

Professeur des universités,
Université de Caen Normandie,
co-président du GIEC normand

Jean-Paul Dauvin (excusé)

Professeur émérite, Université de
Caen Normandie, membre du
GIEC Normand

TEMPS D'ÉCHANGES AVEC LE PUBLIC EN SALLE ET EN LIGNE

PAROLES D'ACTEURS

David Boilley, Président, ACRO (vidéo)

Pauline Boyer, chargée de campagne
Transition énergétique, Greenpeace

Françoise Kobylarz, FNE Normandie

Emmanuelle Poulain, membre SCOPA
(excusée)

TEMPS D'ÉCHANGES AVEC LE PUBLIC EN SALLE ET EN LIGNE

PRÉSENTATION DE LA MÉTHODOLOGIE DES TRAVAUX DES ÉTUDIANT.E.S DE SCIENCES PO RENNES À CAEN

2 | **Projet Penly : quelles conséquences pour le territoire ?**



RESTITUTION DES TRAVAUX PRÉPARATOIRES DES 06/12 ET 10/12/2022

Patrice PHILIPPE

Président de la commission « Foncière »

Plan d'action territorial normand

TEMPS D'ÉCHANGES AVEC LE PUBLIC EN SALLE ET EN LIGNE

LA PAROLE EST DONNÉE AUX ÉLUS DU TERRITOIRE

Jean-Louis Chauvensy, Président de la
CLIN Paluel-Penly

André Gautier, Vice-président du
Conseil départemental Seine-Maritime

Sébastien Jumel, Député de Seine-
Maritime, 6ème circonscription (excusé)

Laurence Sellos, Présidente, Chambre
d'agriculture de Seine-Maritime

TEMPS D'ÉCHANGES AVEC LE PUBLIC EN SALLE ET EN LIGNE

3 | Et après ? Conclusion

Isabelle Barthe,

Membre de la Commission
en charge du débat (CPDP)

An aerial photograph showing a large dam structure in the foreground, with a river or reservoir behind it. In the background, there is an industrial facility with several large cylindrical tanks and buildings. The landscape is a mix of natural terrain and developed areas.

Rappel des modalités de participation

Toutes les rencontres publiques se tiennent en présentiel et en ligne

Une plateforme participative pour poser vos questions ou donner votre avis

Un kit de débat « auto-porté »

Les cahiers d'acteurs pour toute personne morale

Les réseaux sociaux



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.



Rendez-vous en 2023 - le 12 janvier au Tréport et en ligne pour le sixième temps fort !

« Quelles conditions et conséquences sur le travail et l'emploi ? »

Les inscriptions sont ouvertes

Inscrivez-vous ici





A noter le 19 janvier 2023 en ligne un nouveau temps fort du débat :



« Quelles conséquences du programme de nouveaux réacteurs sur le cycle du combustible et la gestion des déchets ? »

Michel Badré

Président de la Commission
en charge du débat (CPDP)



Quelques minutes pour
nous donner votre avis !

**Je flashe
Je donne mon avis*
sur la rencontre
publique du
12/12/2022**



*** Pour les gens en salle, vous pouvez répondre directement sur le formulaire.**