

# Penly en 2040 : une étude prospective participative

**Objectif : comprendre comment les habitant.e.s imaginent leur territoire à l'horizon 2040, avec ou sans nouveaux EPR2**

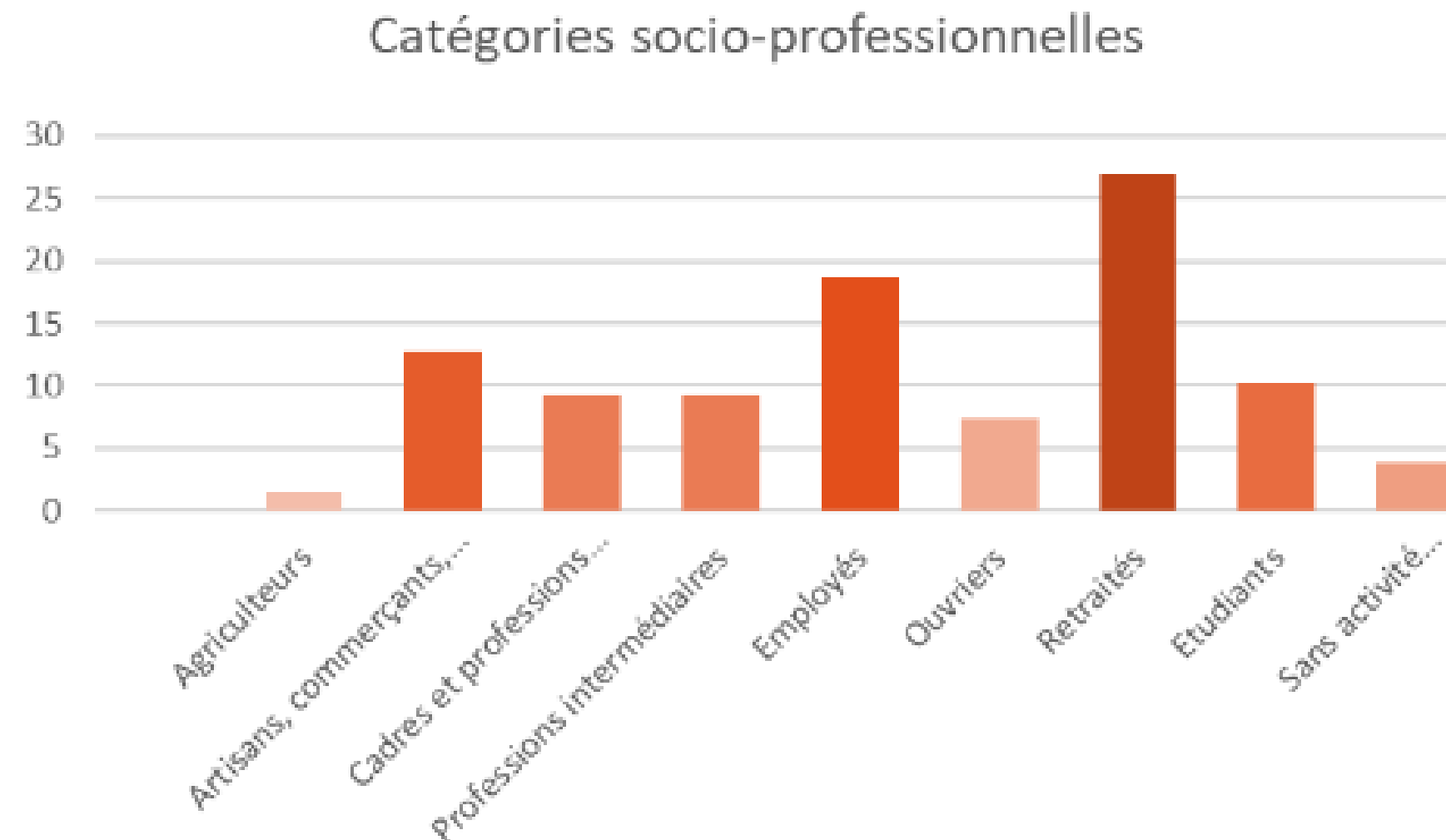
- Deux jours de terrain : 18 et 19 novembre
- 204 questionnaires
- 15 entretiens



**Lieux d'administration des questionnaires**

# Premiers éléments

## Caractéristiques sociologiques des personnes interrogées



Catégories socio-professionnelles représentées dans les réponses aux questionnaires

- Parité femmes-hommes
- Les catégories "retraités" et "employés" sont bien représentées
- Les personnes de plus de 50 ans sont surreprésentées
- Les artisans et commerçants sont surreprésentés
- Les ouvriers sont sous-représentés



# Merci pour votre attention

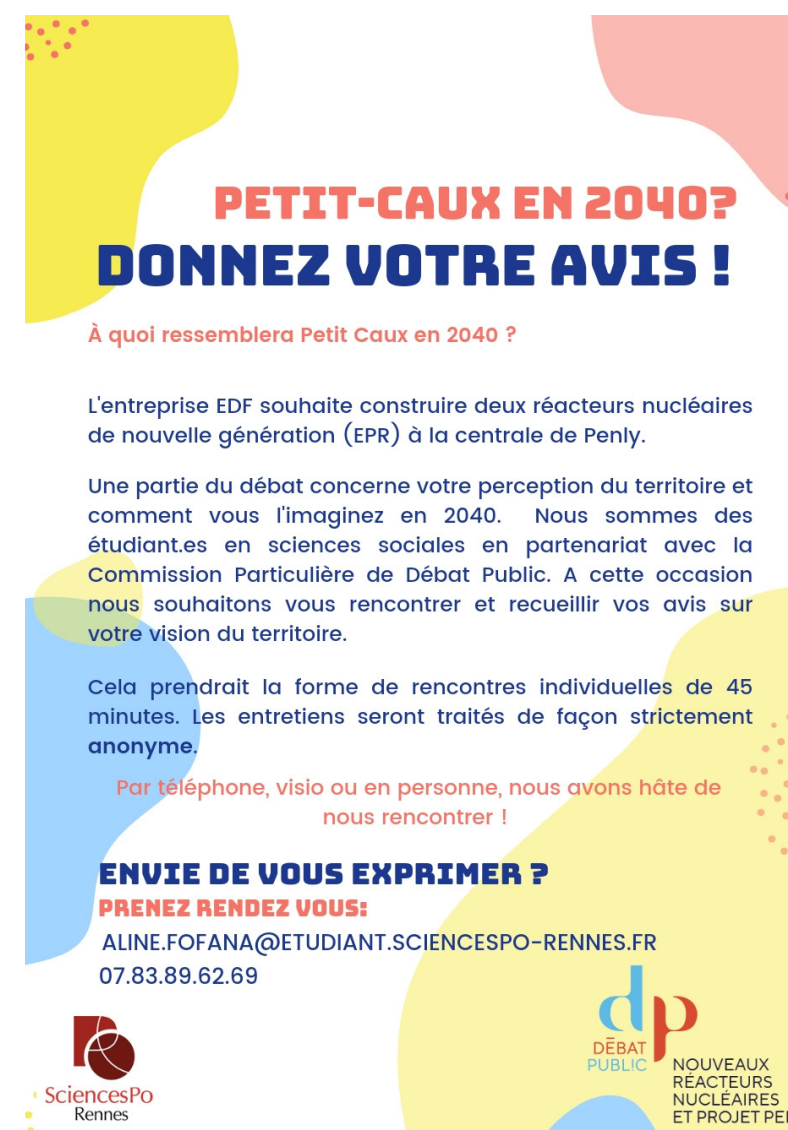
## Prochaines étapes

Nous poursuivons notre étude sur le terrain les :

- 13 janvier 2023
- 27 et 28 janvier 2023

Contactez-nous pour participer

07 83 89 62 69



**PETIT-CAUX EN 2040?  
DONNEZ VOTRE AVIS !**

À quoi ressemblera Petit Caux en 2040 ?



L'entreprise EDF souhaite construire deux réacteurs nucléaires de nouvelle génération (EPR) à la centrale de Penly.

Une partie du débat concerne votre perception du territoire et comment vous l'imaginez en 2040. Nous sommes des étudiant.es en sciences sociales en partenariat avec la Commission Particulière de Débat Public. A cette occasion nous souhaitons vous rencontrer et recueillir vos avis sur votre vision du territoire.

Cela prendrait la forme de rencontres individuelles de 45 minutes. Les entretiens seront traités de façon strictement anonyme.

Par téléphone, visio ou en personne, nous avons hâte de nous rencontrer !

**ENVIE DE VOUS EXPRIMER ?  
PRENEZ RENDEZ VOUS:**  
ALINE.FOFANA@ETUDIANT.SCIENCESPO-RENNES.FR  
07.83.89.62.69



NOUVEAUX  
REACTEURS  
NUCLÉAIRES  
ET PROJET PENLY