



**Compte Rendu du groupe de travail « Retombées pour le territoire » du Comité de suivi du projet  
HORIZEO**

**Lundi 16 janvier 2023**



## Participants à cette rencontre

### Pour l'équipe projet ENGIE / NEOEN :

- Lisa CANTET, Responsable Environnement & Autorisations HORIZEO, ENGIE
- Mathieu CHARBONNIER, Responsable Efficacité Énergétique et Carbone, ENGIE, en visioconférence
- Lionel DEBRIL, Responsable de projet, NEOEN
- Maud HARRIBEY, Responsable de la concertation et de la communication HORIZEO, ENGIE
- Bruno HERNANDEZ, Directeur du projet HORIZEO, ENGIE, en visioconférence
- Olivier REMY, Directeur Juridique & Contrats, en visioconférence
- Mathieu LE GRELLE, Directeur développement HORIZEO, ENGIE
- Léa VAUCLAIR, Concertation et communication, ENGIE

### Garants de la concertation continue désignés par la Commission Nationale du Débat Public (CNDP)

- Philippe BERTRAN

### Parties prenantes présentes :

- Anne BELLANGER, représentant l'Agence Local de l'Énergie et du Climat (ALEC)
- Bruno CLEMENT, Maire de Saucats, en visioconférence
- Antoine COURJAUD, représentant Léognan en Transition
- Hélène DURUY, étudiante de l'ENSEGID (Observatrice), en visioconférence
- José TORGUET, représentant Les Amis de Saint-Jacques de Compostelle

---

### Rappel du contexte :

ENGIE, NEOEN et la Banque des Territoires, acteurs engagés dans la transition énergétique des territoires, ont annoncé le lancement de la concertation continue sur le projet HORIZEO, lors d'une rencontre publique, ouverte à toutes et tous et organisée au complexe sportif et culturel de La Ruche à Saucats le lundi 21 novembre 2022 de 18h à 21h.

Placée sous l'égide de garants désignés par la Commission Nationale du Débat Public, la concertation continue aura pour objectif d'approfondir le développement du projet dans la continuité des enjeux et interrogations ayant émergé au cours du débat public. Organisée sur le territoire d'accueil du projet, cette rencontre a permis d'associer les parties prenantes du projet et le public. A travers des modalités d'information et de participation variées, l'objectif est de construire un projet adapté aux attentes qui seront exprimées, en tenant compte de toutes les sensibilités du territoire.

Le groupe de travail « Retombées pour le territoire » du comité de suivi du 16 janvier 2023 réunissant l'équipe projet HORIZEO et les parties prenantes concernées et/ou intéressées par le projet, a permis d'engager une première réflexion sur cette thématique.

Le déroulé de la rencontre conjugait des temps d'information et des temps participatifs sur les sujets suivants :

- Les engagements pris suite au débat public
- La priorisation des sujets à traiter
- Les composantes du projet
- Leurs débouchés pour le territoire

Maud HARRIBEY, Responsable de la concertation et de la communication HORIZEO, ENGIE rappelle que le groupe de travail « Retombées pour le territoire » du Comité de Suivi est organisé dans le cadre de la concertation continue sur le projet, qui fait suite au débat public organisé entre septembre 2021 et janvier 2022. Le débat a été l'occasion pour les maîtres d'ouvrage de prendre la mesure des avis, inquiétudes et attentes du grand public et des parties prenantes et constitue aujourd'hui une « boussole » pour le développement du projet.

Le groupe de travail « Retombées pour le territoire » a notamment permis de revenir sur les engagements pris par les maîtres d'ouvrages dans le cadre de leur décision à l'issue du débat public. S'en sont suivis un échange libre concernant les engagements en matière de retombées pour le territoire, puis un point concernant les débouchés de chaque composante d'HORIZEO.

## LES ENGAGEMENTS DES MAÎTRES D'OUVRAGE

Mathieu LE GRELLE, Directeur du développement du projet HORIZEO pour ENGIE, a rappelé les sujets ayant émergés autour de cette thématique lors du débat public pour revenir ensuite sur les engagements pris à l'issue du débat public sur les retombées pour le territoire.

L'ensemble des contributions ont été recensées dans le [bilan de la Commission Particulière du Débat Public \(CPDP\)](#) et analysées par les maîtres d'ouvrage pour rendre leur décision de poursuivre le développement d'HORIZEO et présenter ses premières évolutions.

Après avoir abordé les attentes exprimées lors du débat public, Mathieu LE GRELLE est revenu sur les engagements des maîtres d'ouvrage. Il rappelle que les engagements pris pour **favoriser et accentuer les retombées du projet pour le territoire** s'inscrivent dans un temps long qui s'étend au-delà du dépôt des demandes d'autorisation du projet et qu'il s'agit au cours de ce premier groupe de travail sur les retombées pour le territoire de lancer les réflexions sur cette thématique.

## LES ENGAGEMENTS LIES AUX RETOMBEES : QUELLE PRIORISATION DES SUJETS ?

Après avoir rappelé que le travail de réflexion lancé autour des retombées pour le territoire lors de ce groupe de travail avec les parties prenantes présentes se situe en amont par rapport au développement du projet, la question a été soulevée de savoir quels enjeux les parties prenantes souhaitent prioriser. Quelles sont les attentes des parties prenantes sur les engagements pris par les maîtres d'ouvrage ?

- Favoriser la participation du territoire dans le financement du projet et l'associer aux retombées directes du projet

**Léognan en Transition**, représenté à ce groupe de travail par son président Antoine COURJAUD, est intervenu sur la question de la participation citoyenne dans les ENR et plus précisément sur la sensibilisation des habitants du territoire et sur les moyens de les rendre acteurs de la transition énergétique sur leur territoire. Monsieur COURJAUD a suggéré qu'un atelier citoyen sur la sobriété énergétique soit organisé afin notamment de questionner les modes de production qui composent le mix énergétique français et dans lequel le projet HORIZEO entend s'inscrire, ainsi que les usages et modes de consommation.

Les questions liées à la sobriété dans le cadre d'actions collectives et collaboratives sont un axe majeur de réflexion et de travail pour l'association qui appelle la maîtrise d'ouvrage à ouvrir la voie à ces sujets dans le cadre de la concertation continue. Une réflexion pourrait être menée pour faire bénéficier les citoyens et plus particulièrement les personnes en précarité énergétique d'une offre d'électricité verte voire-même de pouvoir participer au projet via la mise en place d'un financement participatif.

**Bruno HERNANDEZ** va dans le sens de Monsieur COURJAUD et rappelle que les maîtres d'ouvrage sont ouverts à l'opportunité de faire participer les citoyens et notamment les habitants du territoire à ces réflexions, tout en rappelant que la concertation continue du projet a pour enjeu notamment de réussir à embarquer les acteurs du territoire et que, comme tout projet, HORIZEO est soumis à des contraintes et impératifs qui devront être pris en compte afin d'analyser la faisabilité de telles propositions.

Bien qu'ils soient favorables à une sensibilisation des citoyens face aux enjeux climatiques et énergétiques dans lesquels s'inscrit HORIZEO, **Mathieu LE GRELLE**, insiste sur l'importance pour les maîtres d'ouvrage de ne pas opposer les différentes formes de production d'énergie. La question du mix énergétique, débattue lors du débat public, est une question collective et nationale dont HORIZEO ne saurait se saisir seul.

Pour autant, HORIZEO pourrait être l'occasion de porter sur le territoire du projet une réflexion sur la question de la sobriété et des usages dans une démarche de transition. Dans cette optique, les maîtres d'ouvrage sont favorables à une réflexion avec les acteurs locaux quant aux actions concrètes qui pourraient être portées sur le territoire afin de sensibiliser le grand public sur les enjeux de sobriété et d'efficacité énergétique.

Sur la question d'un atelier citoyen qui a été soulevée, la thématique de cet atelier est encore à définir/préciser au regard des échanges lors de ce GT.

#### ➤ **Un éco-lieu**

Parmi les mesures d'accompagnement proposées, les maîtres d'ouvrage se sont engagés à ouvrir la réflexion sur l'éventuelle mise en place d'un éco-lieu, si une initiative forte émergeait autour d'un tel projet, précise **Mathieu LE GRELLE**. Un groupe de travail comme celui-ci est notamment une opportunité de voir si parmi les parties prenantes on souhaite se saisir de ce sujet.

La question a été posée de la forme de cet éco-lieu et de son accessibilité. Les maîtres d'ouvrage ont souligné que le site offre l'opportunité de développer un projet d'éco-lieu grâce notamment à la présence de bâtiments préexistants sur le site, et accessibles grâce à un chemin piéton.

Ce sujet a permis de soulever des questions quant à l'intérêt ou non de voir un tel lieu se réaliser, l'enjeu étant de réussir à faire en sorte qu'il bénéficie à tout le territoire tout en respectant certaines contraintes/certains impondérables (accès par un chemin uniquement ouverts aux piétons et cyclistes non bétonné, mobiliser et sensibiliser sur les ENR, l'environnement, l'agri-PV etc.), se pose également

la question du public cible et des moyens de mobiliser les gens. Un sujet qui reste donc encore à définir mais qui ouvre sur des potentialités intéressantes.

## LES ATTENTES ET QUESTIONNEMENTS LIES AU PROJET ET A SES DEBOUCHES

### ➤ Electrolyseur

A la demande des parties prenantes, les maîtres d'ouvrage sont revenus sur le stockage de l'hydrogène. Dans le cadre de la composante « Electrolyseur » du projet HORIZEO ce sont 4 tonnes de stockage qui sont envisagées ce qui représente un flux d'une dizaine de camions par jour, précise **Mathieu CHARBONNIER, Responsable Efficacité Énergétique et Carbone, ENGIE**. Ce seuil, se situe en-dessous du seuil SEVESO qui est à 5 tonnes. Toutefois des mesures de sécurité sont prévues dans le cadre de ce stockage afin de limiter les éventuels risques au maximum (stockage multiple, système d'évacuation etc.).

S'est ensuite posée la question de l'intérêt de cette production sur le territoire. **Mathieu LE GRELLE** précise à ce sujet que les débouchés face à une production qui pourrait notamment répondre à des besoins industriels ou à des besoins en termes de transport dans une logique de décarbonation tant de l'industrie que des transports sont recherchés. **Mathieu LE GRELLE** rajoute qu'il existe des usages divers de l'hydrogène notamment pour les véhicules de transport (train, poids lourds ou encore bus à hydrogène).

Pour autant **Mathieu LE GRELLE** précise que ce groupe de travail marque le commencement de réflexions qui sont amenées à perdurer avec le projet.

### ➤ Agri-PV

Il a été porté à l'attention des maîtres d'ouvrage que les maraîchers locaux semblent intéressés par l'opportunité de mettre en place une activité d'agri-énergie sur les parcelles d'HORIZEO qui seraient ouvertes à ce type de projet. Il reste important de mettre en place un système de prospection et de communication efficace à ce sujet afin qu'il puisse être porté par des acteurs locaux.

« On y travaille » affirme **Mathieu LE GRELLE**, expliquant que la composante agri-PV du projet HORIZEO soulève deux enjeux : trouver les acteurs cibles et trouver les parcelles les plus pertinentes pour ce projet. L'équipe mène un travail sur le territoire notamment auprès des collectivités afin de favoriser le circuit-court et de permettre une production/consommation qui soit la plus locale possible. Il s'agit de faire plus local que ce que la réglementation impose<sup>1</sup>.

### ➤ Le chemin de Saint-Jacques de Compostelle

Cette rencontre fut également l'occasion d'évoquer les attentes de l'association « Les amis de Saint-Jacques de Compostelle », partie prenante du projet HORIZEO pour qui le projet est fort d'enjeux. En effet, le site du projet est traversé par une partie du chemin de Saint-Jacques de Compostelle emprunté par près de 500 pèlerins identifiés chaque année. Les maîtres d'ouvrage, conscients de l'importance que revêt cette voie de pèlerinage historique sont très attentifs à pouvoir préserver ce chemin et le valoriser. Diverses propositions, qui seront étudiées par les maîtres d'ouvrage, ont été faites par

Monsieur José TORGUET, président de l'association et représentant de cette dernière au sein du Comité de Suivi du projet :

- Il est important que cette portion de chemin reste en l'état et ne soit pas bétonnée,
- Créer un point d'arrêt avec notamment un accès à l'eau,
- Réfléchir à une implantation de panneaux à visée pédagogique sur les énergies renouvelables sur le parcours.

Il s'agit de mettre en valeur cette portion de chemin calcaire pour les pèlerins, souligne Monsieur TORGUET.

➤ **Offre verte d'électricité**

Les maîtres d'ouvrage se sont engagés à favoriser la participation du territoire dans le financement du projet et l'associer aux retombées directes du projet, notamment en proposant une offre verte d'électricité (provenant en partie d'HORIZEO) à destination des résidents à proximité du site.

La question a été posée de savoir à qui serait ouverte une telle offre. Amenant les maîtres d'ouvrage à préciser que c'est un sujet qui n'est pas encore défini à l'heure actuelle, les modalités de mise en œuvre d'une telle offre sont en cours de réflexion. Ce groupe de travail se situant très en amont de la mise en place d'une telle offre nous ne sommes qu'aux débuts des réflexions à ce sujet.

L'équipe projet se tient à la disposition des participants pour prendre en compte des contributions supplémentaires concernant ce temps d'échange via l'adresse : [contact@horizeo-saucats.fr](mailto:contact@horizeo-saucats.fr).