



L'E-NERGIE CARBONE/HYDROGÈNE/OXYGÈNE

QUESTIONS ISSUES DES REGISTRES PAPIER RECUEILLIES SUR LA PÉRIODE du 17 octobre au 1^{er} décembre 2023

Seules les contributions contenant des questions sont ici reprises.

Questions issues du registre présent aux événements

« Absurde en effet. Valider l'aviation n'a absolument aucun sens. Pénuries d'eau localement ?? Environnement déjà pollué. Au niveau santé, quelles études ? »

Le développement du projet se fait en intégrant les contraintes prospectives liées aux dérèglements climatiques (sécheresse, épisodes caniculaires et pluvieux intenses notamment). Cela passerait par un design sobre, résultant de l'optimisation des consommations d'eau, et acceptant des températures ambiantes élevées (pour éviter une forte évaporation de l'eau de refroidissement en été), une adaptation des postes de travail et une architecture adaptée des bâtiments.

La santé est un enjeu lié au bassin industriel de Lacq et donc à l'ensemble des activités industrielles présentes sur le territoire. Le sujet de la santé des habitants du bassin de Lacq fait actuellement l'objet d'une étude participative par Santé Publique France sur une périmètre de 99 communes, ne porte pas seulement sur le projet E-CHO d'Elyse Energy. Vous trouverez dans le dossier de concertation à la page 80 un encadré vous apportant des compléments d'informations.

Les périodes de sécheresse et restrictions associées sont gérées par arrêtés préfectoraux auxquels serait soumis le projet E-CHO. Ces restrictions sont gérées à l'échelle interdépartementale et leur objectif est de s'assurer avant tout de la santé de la population, c'est-à-dire la préservation de l'approvisionnement en eau potable. L'intensité des restrictions est aujourd'hui liée à l'intensité de l'épisode de sécheresse et elles peuvent aller jusqu'à l'arrêt des installations.

Les risques et les nuisances générés par le projet font l'objet d'études pour maîtriser ces impacts et sont a minima encadrés et suivis par la réglementation (Préfecture et services de l'État).

Pour plus d'informations, nous vous invitons à lire le compte-rendu de l'atelier dédié à cette thématique, qui avait lieu le 8 novembre dernier à Bézingrand en suivant ce [lien](#).

« Pourquoi cette concertation ne fait-elle pas état du projet PYCASSO qui impactera ces projets et ce territoire ?! », posée le 7 novembre

Le projet PYCASSO est indépendant de celui d'Elyse Energy. Elyse Energy n'est pas le porteur de ce projet et ne peut, en aucun cas, en faire état. Néanmoins, le projet PYCASSO apparaît complémentaire du projet E-CHO en favorisant un écosystème CO₂.

Pour plus d'informations, un site Internet est dédié à ce projet, accessible [ici](#).