Objet : Recrutement – Projet de recherche sur l'acceptabilité sociale de la transformation du barrage et de la centrale Mitis-1

Bonjour,

Je me présente, Louis Blais. Je suis étudiant à la maîtrise en aménagement, option théorie en design, à l'Université de Montréal. Je vous contacte pour vous inviter à participer à mon projet de recherche mené dans le cadre de ma maîtrise.

L'objectif du projet est de mieux comprendre comment atteindre l'acceptabilité sociale face à un potentiel projet de transformation de la centrale et du barrage Mitis-1. Votre contribution à la recherche serait précieuse. Elle mettra en lumière quels facteurs sont essentiels à l'obtention de l'acceptabilité sociale dans l'éventualité d'un projet à cette centrale et permettra de comprendre ce qu'il faut faire avec ces installations en fin de vie.

La participation à cette étude implique de prendre part à une entrevue individuelle près du barrage. Le territoire visé est la région de la MRC de la Mitis et de la rivière Mitis. Les participants doivent être citoyens de la MRC de la Mitis et âgés de 18 ans ou plus.

Durant l'entrevue, nous allons discuter de différentes avenues de transformation de la centrale et du barrage Mitis-1 sous forme de projets fictifs, de sorte à faire ressortir les enjeux les plus importants.

Votre identité et vos réponses resteront confidentielles, et les données recueillies ne seront utilisées que dans le cadre de ce projet de recherche. De plus, cette recherche a été approuvée par le comité d'éthique de l'Université de Montréal, garantissant ainsi le respect des normes éthiques.

Pour participer à ce projet de recherche vous devez :

- Être citoyen de la MRC de la Mitis
- Avoir 18 ans ou plus

Voici les étapes principales à réaliser si vous êtes intéressé à participer au projet de recherche :

- Remplir un formulaire de consentement
- Prendre rendez-vous
- Réaliser l'entretien

Si vous souhaitez participer, veuillez me contacter à l'adresse courriel suivante : louis.blais@umontreal.ca. Veuillez inscrire les informations suivantes dans votre message :

- Âge
- Occupation
- Municipalité de résidence

Si vous souhaitez avoir des informations supplémentaires, vous pouvez me contacter par courriel ou par téléphone au 819-319-2545.

Je vous remercie pour votre considération et votre éventuelle participation à ce projet de recherche. Votre contribution sera utile pour mieux comprendre comment aborder la fin de vie des installations hydroélectriques sur la rivière Mitis.

Cordialement, Louis Blais

Étudiant à la maîtrise en aménagement, option Théorie en design Université de Montréal