

Sujet : [INTERNET] Méthanisation Naturalgie, pourquoi je suis contre

Date : 29/03/2022 23:18

Pour : pref-enquetespubliques@haute-saone.gouv.fr

Madame, Monsieur,

Je ne suis pas contre les projets de méthanisation mais comme tout système, je crois qu'il est essentiel de ne pas passer à échelle industrielle. En effet, il est important de ne pas tout miser sur la même source d'entrée, là en l'occurrence la méthanisation.

Pourquoi ? Il est prouvé que tout système qui dépasse l'échelle humain a des impacts écologiques et sociétaux néfastes.

Dans le cas du projet de méthanisation à Grandvelle, il faut peser le pour et le contre d'un tel projet. Quelles externalités positives et quelles externalités négatives à moyen et long terme ? Ce projet aura t'il une plus-value sociétal, environnementale et est-il judicieux pour notre territoire.

La Haute-Saône est un milieu très rural qui accueille encore de nombreuses fermes. Le maillage agricole qu'à notre territoire nous confère une certaine sécurité, du moins quand il n'y a pas d'aléas. Pas d'aléas climatiques, pas d'aléas politiques et pas d'aléas militaires.

En se penchant sur les aléas climatiques de plus en plus fréquents et d'une intensité qui laisse sans voix les agriculteurs en 2018, 2019 et 2020 et sans fourrage suffisant pour nourrir leur troupeau, je me questionne sur le fait de comment ce méthaniseur pourra fonctionner durant ces temps de crise ? Quand nous n'avons déjà pas dans notre propre territoire assez pour subvenir aux besoins des fermes existantes (sans parler de notre dépendance aux intrants et à énormément de productions extérieures).

Le rapport d'étude de Naturalgie est peu étayé et se base sur des données techniques très faibles. Les rendements estimés sont démentiels par rapport aux 5 dernières années, preuve à l'appui.

De même, la méthanisation me semble-t-il par d'un principe vertueux : recycler les déchets afin d'obtenir une source d'énergie, en théorie c'est magique. Mais en pratique, quand on étudie ce projet de plus près, seul la production végétale, des terres ensemencées pour produire de la nourriture humaine ou pour nos troupeaux ira dans ce méthaniseur. L'objectif principal de recyclage de nos déchets est bien loin...

Le modèle de ce méthaniseur n'est pas viable ni fonctionnel et ce même si les aléas cités plus haut n'existeraient pas.

Des éleveurs sociétaires d'une autre méthanisation du secteur, qui elle fonctionne à "échelle humaine", vous témoigneront que ce projet n'est pas viable.

En vous remerciant pour votre écoute et votre compréhension,
Je reste à disposition,

Bien à vous.

Juliette Guespin