

**Sujet :** [INTERNET] Methanisation Naturalgie Granvelle

**De :** Emmanuel MULIN [REDACTED]

**Date :** 30/03/2022 22:59

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

Questionnement méthanisation Naturalgie à Granvelle (70)

Bonjour Madame, Monsieur

Je découvre un projet de méthanisation près de chez moi avec zone d'épandage dans la commune. Lorsque je demande des informations au maire, il me dit qu'il n'a rien sur le sujet. Pour un projet qui rentre dans le cadre des ICPE Installation Classées pour la Protection de l'Environnement la moindre des choses c'est que les communes concernées soient informées. Dois je en conclure que l'enquête publique est un simulacre de démocratie, mais la procédure est respectée, donc tout va bien.

Ensuite pour moi dans mon imaginaire, la méthode consistait à valoriser les déchets organiques des étables. Là j'apprends que l'on va cultiver des terres pour produire du maïs, du seigle et ensuite faire un mélange avec de la glycérine pour produire du gaz. Dans la conjoncture actuelle on sait qu'il va y avoir un manque de production de céréales avec la guerre en Ukraine d'une part. Le changement climatique de l'autre, qui donne des sécheresses à une période puis un excès d'eau après, la gestion des cultures devient compliquées. Ne faut il pas garder nos terres pour produire de la nourriture pour les hommes et les bêtes?

Puis, il est écrit qu'il faut 99t d'intrants par jour et ensuite que le digestat (maïs seigle glycérine) sera répandu sur 1150ha. On peut se poser les questions suivantes:

Le digestat est ce si bon pour la terre? Les mélanges céréales, produit chimique donne quoi?.

Les 27824t estimés sur 1150ha donne 24t/ha. La terre est elle en capacité d'assimiler ce déchet? Que se passe t'il pour la bio diversité dans le sol? Qui contrôle les limites entre une parcelle et un ruisseau?

Enfin, tout les jours on nous demande de réduire notre production de G.E.S (Gaz à Effet de Serre). De faire des marches pour le climat. Hors la production par méthanisation donne aussi du protoxyde d'azote qui a un pouvoir de réchauffement 310 fois plus puissant que le Co2 et détruit la couche d'ozone. Comment peut on demander au citoyen de faire des efforts et dans le même temps de ruiner les actions?

Voila, je me pose des questions et j'aimerais avoir des réponses. Est ce que les services de l'Etat peuvent me les donner?

Sinon il faut croire que l'intérêt privé (la finance) vaut plus que l'intérêt public.

Bien cordialement.

E MULIN