

Sujet : [INTERNET] Méthanisation Naturalgie

Date : 18/03/2022 22:57

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

ANNULE ET REMPLACE MON PRECEDENT MAIL

Bonjour,

Résidant au Hameau du Perrenot depuis plus de 15 ans, j'ai appris avec surprise à la fin du mois de juin 2021 le projet d'installation d'une usine de méthanisation à moins de 1 km du village.

Lors des dernières élections en 2020, le maire sortant et ses conseillers n'ont à aucun moment évoqué ce projet alors qu'ils en avaient connaissance depuis 2019. Si les habitants des villages voisins ne nous avaient pas prévenus, nous aurions été mis sur le fait accompli ! Ce projet mérite pour le moins une consultation publique.

Mon avis est largement défavorable à ce projet pour les raisons suivantes :

1. Le gaz produit est destiné au Grand Besançon. Des travaux importants sont donc à réaliser sur une distance de 27 km afin d'acheminer cette production jusqu'à Voray sur l'Ognon. Donc quel intérêt à installer cette usine sur un autre département et aussi loin ? Alors que dans un premier temps ce projet devait être implanté sur la commune de Devecey. Quel intérêt pour la commune au-delà de la promesse de quelques emplois (à vérifier sur le long terme) ?
2. Mon bien immobilier va se trouver dévalorisé du fait des nuisances sonores (passage des camions, olfactives dues à l'épandage du digestat, visuelles (l'usine se trouvant à l'entrée, à quelques centaines de mètres du village) sans oublier les risques relatifs à la sécurité : risques d'incendies, de pollution des nappes phréatiques, de pollution des terres, risques d'explosion... Il n'y aura aucun contrôle d'un organisme extérieur : je me pose donc de sérieuses questions quant à la vérification des installations.
3. La pollution due à l'épandage : risque pour la biodiversité et l'appauvrissement des sols.
4. La sécurité de nos enfants ne sera plus assurée du fait d'un trafic important de camions et tracteurs (150 à 200 camions en période d'ensilage).
5. Pourquoi accaparer des terres pour produire une énergie que l'on sait aujourd'hui peu écologique alors qu'au vu de la situation géopolitique actuelle, nous allons avoir besoin de ces surfaces pour nous nourrir. Il est noté dans le projet que « *Les CIVES sont des cultures d'hiver ou d'été, implantées et récoltées entre deux cultures alimentaires principales* ». Or que pourra t'on faire pousser sur une période de 2 à 3 mois maximum en culture alimentaire ? Et avec combien de tonnes

d'engrais pour pallier au manque de temps ?

6. Enfin ce système n'est viable pour les investisseurs qu'avec le soutien de l'argent public qui va donc servir à les enrichir. Que deviendra l'usine lorsque cette manne s'arrêtera ? Elle sera laissée à l'abandon avec les risques que l'on connaît.

Nous avons aujourd'hui des retours négatifs de pays voisins tels que l'Allemagne dont l'expérience dans ce domaine était avant-gardiste !!!

J'ai l'espoir aujourd'hui que ce projet ne trouvera aucun aboutissement et que les fonds seront utilisés pour trouver des solutions plus respectueuses de nos Vies et de notre environnement.

Mme Corinne Grandgirard

████████████████████