

Sujet : [INTERNET] Consultation publique

De : Orange <celigui@orange.fr>

Date : 20/04/2024 19:05

Pour : pref-ep-metha@haute-marne.gouv.fr

Bonjour,

Je vous adresse ce message afin de participer à la consultation publique sur le projet de méthaniseur sur la commune de Choignes.

Je suis CONTRE ce projet pour des questions de pollution visuelle, sonore et olfactive. Ce projet est un non-sens écologique à cause de sa taille qui obligerait la société d'exploitation de ce méthaniseur à faire venir des tonnes de déchets verts, voire de cultures (on n'est donc loin de la valorisation de déchets) par voie routière ; ce qui entraînerait la circulation de nombreux camions (roulant sans doute au diesel d'ailleurs)... Il est donc logique que la route menant à Bieles serait sous dimensionnée pour accueillir autant de véhicules ; on peut donc aisément comprendre que cela entraînerait bouchons, pollution et désagréments sonores.

La position des élus de Chaumont et de Chamarandes-Choignes est claire également : les deux conseils municipaux se sont prononcés contre le projet. Les élus sont inquiets également, comment donc ne pas l'être en tant que simple citoyen.

Par ailleurs, il est évident que sous couvert de s'associer à un collectif d'agriculteurs, la société Shell s'engouffre dans une faille de la loi pour proposer ce projet sous la forme d'un projet agricole alors qu'il s'agit de tout évidence d'un projet industriel.

Pourtant, l'implantation du site est prévu sur des terres agricoles classées en zone A excluant normalement tout projet de ce type. S'il accepte le permis de construire, l'Etat se rendrait donc complice d'une véritable escroquerie. On attend mieux de nos pouvoirs politiques : il est crucial de protéger notre belle campagne de projets de cette envergure et de ne pas dédier des crédits destinés à l'écologie pour des projets qui sont tout, sauf écologiques.

Vous remerciant pour l'organisation de cette consultation publique.

Bien cordialement,

Céline Guillemin
12 avenue Pol Antoine
52000 Chaumont