

* * *

ORDRE DU JOUR

* * *

I. AFFAIRES DIVERSES :

1. Création d'une unité de méthanisation et de compostage située sur les communes de Féternes et Vinzier – enquête publique

* * *

I. AFFAIRES DIVERSES

Rapporteur : Mme Josiane LEI

1. **Création d'une unité de méthanisation et de compostage située sur les communes de Féternes et Vinzier – enquête publique**

Délibération :

Une enquête publique est ouverte du 2 mars au 4 avril 2015 en mairies de Féternes et Vinzier concernant la demande d'autorisation, au titre des installations classées, présentée par le président de la société TERRAGR'EAU en vue d'exploiter une unité de méthanisation et de compostage située sur les communes de Féternes et Vinzier.

La commune d'Evian est concernée par le périmètre d'affichage de cette enquête ainsi que par le plan d'épandage. Le conseil municipal est appelé à donner son avis sur l'ensemble du projet au plus tard 15 jours suivant la clôture de l'enquête.

Les études d'impact, d'évaluation des risques sanitaires et de dangers réalisées par la société TERRAGR'EAU dans le cadre de l'enquête publique ne mentionnent aucun impact négatif pour la commune d'Evian.

Il est projeté un épandage sur le secteur de Scionnex sur des terres agricoles exploitées tout en préservant nos ressources en eau.

Plusieurs études européennes confortent les résultats de dégradation des pathogènes à 99,99 % sur un temps inférieur à celui préconisé dans l'unité de méthanisation projeté, soit 90 jours.

En outre, devant l'absence d'indicateur prouvant la conformité des digestats avant épandage, il est proposé d'utiliser le modèle de la norme NFU 44-095 qui s'applique aux composts contenant des boues de stations d'épuration et destinés aux cultures maraîchères.

**Le conseil municipal, après délibération, à l'unanimité
-.. émet un avis favorable sur l'ensemble du projet.**

* * *

L'examen des questions inscrites à l'ordre du jour étant terminé, la séance est levée à 18h30.

* * *

POUR EXTRAIT CONFORME,

La secrétaire de séance,
Mme Lise NICOUD

Le Maire,