

Méthavalor

ERREUR MONUMENTALE ? Une usine payée 42 millions d'euros au lieu de 13 millions prévus comme annoncé par la CRC

Le centre de méthanisation Méthavalor

42 millions d'euros d'investissement que nous remboursons et rembourserons pendant des années.

La Chambre Régionale des comptes dans son avis du 4 août 2015 indique clairement: "Considérant qu'en l'état des pièces produites, le sydeme n'a pas été en mesure de démontrer l'existence ainsi que la valorisation d'un droit immatériel représentant un savoir-faire acquis par lui et formant la contrepartie de cette prestation de transfert de technologie; qu'en outre, **il ne détient ni brevet ni licence en propre**,"

Le Républicain Lorrain nous apprend (ce que nous craignons depuis plusieurs années) que le **Sydeme déboise** la forêt de GUENSBACH (à proximité de Morsbach) **pour planter du Miscanthus** destiné à alimenter en matière première l'usine de Méthanisation du Sydeme qui nous ruine.... En 2008, l'ADQV avait alerté les dirigeants sur le surdimensionnement de cette usine. Qui a donné le feu vert pour que ce Syndicat, dont la compétence est l'élimination de nos déchets, se lance dans l'agronomie africaine ou asiatique pour masquer ses erreurs décriées depuis 10 ans dans le choix de la méthanisation des ordures fermentescibles. **Résultats on ne sait pas quoi faire des digestats** qui sortent du fermenteur, ni **des m3 de liquides boueux que l'on stocke** et qui nécessitent cette année la construction de cuves. Des villes comme Amiens ont arrêté la méthanisation ou abandonné les projets de méthanisation.

Starck et Methavos peuvent en construire une pour 12 millions

La société METHAVOS et Mr Starck disent qu'ils peuvent construire la même pour 12 millions 30 000 000€, 30 millions d'euros de différence. Qui a empoché la différence ?

Nous sommes soupçonneux en ce qui concerne le montant réel des frais de constructions de cette usine de méthanisation.

La société METHAVOS (LINGENHELD et SYDEME DEVELOPPEMENT) propose de construire ce type d'usine (40 000m3) pour 12M€.

Pour information, la Chambre Régionale des Comptes précise que l'investissement initial était prévu à 13 millions. Qui a profité de cette augmentation ?

Les agriculteurs ont prouvé que la méthanisation fonctionne, mais avec un seul type d'intrants

Oui, la méthanisation fonctionne et peut fonctionner dans les meilleures conditions pour de très bons résultats avec les bons déchets ou plantes.

Non, la méthanisation de nos déchets domestiques NE FONCTIONNE PAS comme fonctionne une méthanisation pour des intrants de qualité.

Regardez cette vidéo : <http://bit.ly/2joIXHI> si vous n'avez pas le temps de regarder toute la vidéo qui est très intéressante pour comprendre ce qu'est la méthanisation et comment elle fonctionne, **allez directement aux questions-réponses à 1h04'50"**. Le fondateur de la société Naskeo explique le problème que l'on rencontre avec les déchets ménagers.

Je vous encourage à regarder la vidéo de Serge WINKELMULLER, du Sydeme <http://bit.ly/2jh1xCN>

- A 1mn46, on peut y voir des sacs verts éventrés lors du déchargement.

- A 2mn15, il nous parle de 12% de digestat liquide mélangé à de la matière sèche pour le transformer en engrais solide ... et son utilisation dans le monde agricole. Si vous regardez bien la vidéo **vous verrez des morceaux de sacs bleus**. Bizarre, non ?

Maintenant, chacun pourra en tirer ses propres conclusions.

BOUES DU SYDEME : NOCIVES OU PAS ?

7 décembre 2016

9 novembre 2017

■ ENVIRONNEMENT *que faire des rejets de méthanisation de l'usine de morsbach ?*

Epanchage des boues du Sydeme : Forbach dit non

Le Sydeme (syndicat des déchets ménagers de Moselle-Est) souhaite valoriser des rejets de l'usine de méthanisation dans un champ près de la piscine olympique de Forbach. La municipalité émet un avis défavorable à ce projet.

[Cliquez ici pour lire l'article du Républicain Lorrain](#)

ENVIRONNEMENT

Boues de méthanisation du Sydeme : feu vert à l'épandage en Moselle-Est

Le préfet a autorisé l'épandage de digestats, boues issues de l'usine de méthanisation de Morsbach près de Forbach. Ces rejets seront disséminés en pleins champs sur 4 000 hectares en Moselle-Est. Le projet est contesté.

[Cliquez ici pour lire l'article du Républicain Lorrain](#)