

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Méthanisation dans le Loudunais, le projet est lancé

15/09/2015



Photo montage de l'Entrée principale du site

Vendredi 11 septembre dernier s'est tenu le comité de pilotage qui a annoncé le lancement de la phase concrète du projet. Cette unité de méthanisation, développée par SERGIES, en partenariat avec les agriculteurs du Loudunais, va permettre d'alimenter le Center Parcs en biométhane, objectif essentiel pour Pierre et Vacances dont le parc a ouvert ses portes cet été.

C'est en effet plus de 70 % du gaz consommé par le nouveau domaine du Center Parcs, le Bois aux Daims, qui sera produit par cette unité. Après 2 années d'études et de concertation, les 33 agriculteurs regroupés dans la SAS Agri Center 86 et SERGIES ont annoncé vendredi que le projet entrait dans sa phase concrète.

« Les procédures administratives, instruction du dossier du Permis de Construire et ICPE (Installation Classée pour la Protection de l'Environnement), vont se dérouler de septembre 2015 à mai 2016, parallèlement au montage financier et aux demandes de subventions », explique Emmanuel JULIEN, Président du Directoire de SERGIES. « Puis, à partir de juin 2016, c'est la phase de construction de l'unité qui pourra démarrer pour permettre une mise en service en 2017 ».

Grâce au travail du comité de pilotage, le projet a muri pour garantir une parfaite intégration dans son environnement. Les riverains, participants au comité de pilotage et présents tout au

long du projet, ont pu découvrir le constructeur de méthanisation retenu, avec la prise en compte des principaux critères suivants :

- L'intégration paysagère,
- La sécurité incendie,
- L'impact olfactif,
- L'impact sonore.
- La pollution des sols

L'unité de méthanisation comportera un bâtiment de stockage couvert, un bâtiment de réception fermé et couvert avec une unité de traitement de l'air.

Le comité de pilotage s'est félicité des avancées réalisées sur le dossier :

- Permis de construire déposé en mairie de Curçay sur Dive le 2 septembre 2015,
- Dossier d'enregistrement et plan d'épandage déposés en Préfecture le 28 août 2015.

L'ensemble des participants a souligné la qualité de la concertation menée par les porteurs de projets vis-à-vis des interlocuteurs impliqués (associations locales, élus, agriculteurs, services de l'état, collectivités territoriales : Département, Région,...)

3 emplois directs et un emploi indirect seront créés par cette unité.

Le projet est porté par MÉTHA CENTER 86 dont 51 % est détenu par AGRI CENTER 86, regroupant 33 agriculteurs du Loudunais et 49 % par SERGIES.

« Les céréaliers attendent avec impatience cette unité qui va permettre de limiter considérablement l'utilisation d'engrais chimiques, au profit du digestat agricole naturellement riche en matières fertilisantes. Pour les éleveurs, l'épandage du digestat devenu inodore est un vrai plus pour les riverains » explique Arnaud AUMASSON, Président d'AGRI CENTER 86.

Aujourd'hui, l'unité de méthanisation passe du stade d'étude à la phase de mise en œuvre. C'est une véritable satisfaction pour les agriculteurs locaux qui vont ainsi valoriser les déchets produits, pour SERGIES, qui mettra en service sa 2^{ème} unité de méthanisation et pour le Center Parcs qui souhaite disposer d'un mix énergétique composé d'énergies d'origine renouvelable.

Cette unité de méthanisation produira 16 GWh par an, soit l'équivalent de la consommation en énergie électrique de 8 000 habitants, pour une économie annuelle de 4 800 t CO₂.

