

Communiqué de presse

Deux projets de méthanisation agricole collective sont actuellement à l'étude sur le territoire du Sundgau.

Alors que le Schéma Régional Climat Air Energie d'Alsace prévoit de porter à 26.5% la part des énergies renouvelables dans la consommation finale des habitants de la région, les deux projets de méthanisation agricole collective « Hopla Gaz » et « Metha Gaz », initiés sur le territoire s'inscrivent pleinement dans cette logique.

Convaincus de l'opportunité de **valoriser leurs effluents d'élevage**, tout en permettant de créer une énergie propre, les deux collectifs, composés respectivement 8 et 6 exploitants agricoles, se sont rapidement formés. Spécialisée dans les projets d'énergies renouvelables, la société Opale Energies Naturelles a été choisie pour les accompagner dans ce projet. *« Le développement en parallèle de ces deux unités de méthanisation va nous permettre de créer des synergies sur le territoire, tout en minimisant les impacts liés au transport des matières. »*, explique Guy Stoeltzlen, chef de projet pour Opale EN.

Dans une logique d'économie circulaire, ce sont **38 500 tonnes d'intrants** - lisiers, fumiers, cultures intermédiaires et résidus de cultures - issus des exploitations locales qui **seraient valorisées chaque année en biogaz**, épuré pour être injecté sur le réseau de distribution. **Le digestat**, issu de la méthanisation sera également valorisé, sous forme d'engrais à forte valeur fertilisante et amendante. Sans odeur, il présente aussi l'intérêt de pouvoir être stocké et épandu à la période la plus propice pour les cultures et ainsi limiter les apports d'engrais chimiques.

Les premières demandes d'autorisation ont été déposées en octobre dernier et les discussions sont en cours entre les acteurs concernés, notamment pour **le maillage de réseau GrdF** afin de transporter le gaz vers les lieux de consommation, l'agglomération de Mulhouse.

En attendant, Denis Nass, maire de Gommersdorf et vice-président de la Communauté de Communes Sud-Alsace Largue affiche son soutien au projet : *« C'est un vrai projet de développement pour les 20 ans à venir, qui répond à de nombreux enjeux sociétaux comme la production d'EnR, mais aussi la gestion des effluents agricoles ou encore la diversification des ressources des exploitants. »*

A Propos d'OPALE EN

OPALE Energies Naturelles est une société indépendante spécialisée dans le développement, la construction et l'exploitation de projets collectifs d'énergies renouvelables dans les domaines de l'éolien et de la méthanisation agricole.

Avec une équipe de plus de trente personnes, OPALE-EN est une société en très forte croissance qui gère plus de 40 projets d'énergies renouvelables. Reconnue pour son dynamisme et son engagement, OPALE-EN se caractérise par un modèle social d'entreprise fort, par un esprit d'innovation permanent dans le développement de ses projets et par le respect des partenariats humains et des territoires ruraux.

Contact Presse :

Responsible Communication - Coralie VAILLANT – 07.85.92.12.57 – coralie@opale-en.eu

Chef de Projets : Guy STOELZLEN – guy@opale-en.eu