

Pau, le 31 mars 2023

COMMUNIQUE DE PRESSE

Biométhanisation à Auros : inauguration du site AgriEnergie

La SAS AgriEnergie inaugure son poste de biométhane vendredi 31 mars à Auros

« Dans un contexte où la France fait face à de réels enjeux énergétiques, les exploitations agricoles ont un vrai rôle à jouer pour contribuer à l'essor des énergies renouvelables. Nous sommes fiers d'avancer main dans la main avec AgriEnergie pour favoriser la valorisation du biogaz produit grâce à la méthanisation et ainsi pouvoir injecter un gaz vert dans notre réseau de transport. Le raccordement d'unités de biométhanisation à notre réseau représente un fort potentiel pour permettre au territoire d'atteindre ses objectifs en matière de transition énergétique. » **Dominique Mockly, Président et Directeur Général de Teréga.**

"Par le biais de la méthanisation, les agriculteurs sont acteurs de leur territoire en se mettant au service de l'économie locale. J'encourage les petites et moyennes exploitations à se regrouper pour former de beaux projets de méthanisation, car ensemble on va plus loin !"

Yannick Duffau, Président de AgriEnergie, Maire de Brannens et Vice-président du SIPHEM, en charge de l'énergie et des ressources locales.

Teréga, acteur de la filière biométhane

Soucieux de répondre aux exigences de la transition énergétique, Teréga, acteur gazier responsable et impliqué dans l'aménagement durable des territoires, participe au quotidien à la construction du système énergétique de demain : un mix diversifié donnant une place dominante aux énergies renouvelables et qui permettra de pérenniser l'approvisionnement en énergie des territoires.

Teréga s'attache ainsi à rendre ses infrastructures plus flexibles et capables d'accueillir les gaz renouvelables produits sur son territoire.

En accompagnant les exploitants agricoles dans leurs projets, Teréga favorise en particulier la production de biométhane qui présente l'avantage d'engager la transition des territoires vers des énergies renouvelables tout en favorisant le

développement d'une économie circulaire avec la création de revenus complémentaires pour les agriculteurs et d'emplois non délocalisables.

AgriEnergie et Teréga, un travail de fond sur la durée

AgriEnergie, est le fruit de la volonté commune de 9 agriculteurs girondins de s'allier afin de diversifier leurs activités au-delà de leurs exploitations agricoles. De l'étude de faisabilité jusqu'au raccordement du méthaniseur à son réseau de transport, Teréga a accompagné AgriEnergie à chaque étape du projet. L'unité de biométhanisation, construite sur un ancien site de Teréga situé à Auros, injecte du biométhane depuis octobre 2022. La production équivaut au chauffage de près de 1000 foyers.

Un projet au cœur des enjeux territoriaux

Le méthaniseur d'AgriEnergie, initialement conçu pour accueillir des effluents d'élevage, des résidus de culture ou encore des CIVE (Cultures Intermédiaires à Valorisation Énergétique), souhaite à terme traiter les biodéchets alimentaires des collectivités locales (hôpitaux, cantines scolaires, restauration collective) et des restaurants du territoire avec un déconditionneur.

Un site vitrine tourné vers les bonnes pratiques et la pédagogie

Un programme pédagogique à destination du grand public et des écoles, vise également à former les élus locaux et les techniciens aux métiers de la méthanisation. Ainsi, AgriEnergie présentera le rôle essentiel de la méthanisation dans l'économie circulaire des territoires, de par la valorisation des biodéchets pour produire une énergie locale et renouvelable.

À propos de Teréga

Implantée dans le Grand Sud-Ouest, carrefour des grands flux gaziers européens, Teréga déploie depuis plus de 75 ans un savoir-faire d'exception dans le développement d'infrastructures de transport et de stockage de gaz et conçoit aujourd'hui des solutions innovantes pour relever les grands défis énergétiques en France et en Europe. Véritable accélérateur de la transition énergétique, Teréga dispose de plus de 5000 km de canalisations et de deux stockages souterrains représentant respectivement 16% du réseau de transport de gaz français et 25% des capacités de stockage nationales. L'entreprise a réalisé en 2021 un chiffre d'affaires de 488 M€ et compte environ 650 collaborateurs.

Retrouvez-nous sur <https://www.terega.fr/> et sur Twitter et LinkedIn.

Relations Médias Teréga :

Céline DALLEST
celine.dallest@terega.fr
06 38 89 11 07

Agence AUVRAY & ASSOCIES Presse régionale et spécialisée :

Candide HEIZ
c.heiz@auvray-boracay.com
01 58 22 21 13

Vanessa WALTER
v.walter@auvray-boracay.com
06 60 05 56 65

TILDER

Presse nationale :

Nils-Eric SCHMIDT
n.schmidt@tilder.com
06 46 44 37 60

À Propos de la SAS AgriEnergie

Établie sur la commune d'Auros en Gironde et présidée par Yannick Duffau, AgriEnergie constitue un groupement de 9 agriculteurs désireux de trouver des voies de diversification de leurs activités. Le projet de création d'une unité de méthanisation soutenu par Teréga, le SIPHEM (Syndicat Interterritorial du Pays du Hauts Entre-deux-Mer), le SICTOM Sud Gironde (syndicat de collecte d'ordure ménagère), Mr le Sous-Préfet Éric SUZANNE (sous-préfecture de l'arrondissement de Langon), auquel s'associe l'ADAR de Mazères (Association de Développement Agricole et Rural), les communautés des Communes du Réolais en Sud Gironde, du Sud Gironde, du Bazadais, le Département de la Gironde, la Commune d'Auros, ainsi que Langon Distribution (Leclerc), Sainfruit (Mazères), la Distillerie de St Martin de Sescas, ainsi que les 1.100 citoyens ayant contribué au financement participatif.