

À L'HEURE DU GRAND DÉBAT, LA FILIÈRE GAZ RENOUVELABLES APPELLE LES POUVOIRS PUBLICS À NE PAS OUBLIER LES TERRITOIRES ISOLÉS

Fiscalité, transition écologique, réforme de l'État et des services publics, citoyenneté et démocratie. 4 thèmes, 82 questions, et pourtant aucun d'entre eux ne fait l'objet de la problématique des territoires isolés. Face à un besoin de revalorisation de ces derniers, l'association France Gaz Renouvelables tient à faire valoir le dynamisme et le rôle de la filière méthanisation qui se révèle être une véritable valeur ajoutée au service des territoires via notamment la création d'emplois locaux.

La filière gaz renouvelables : un atout pour les territoires isolés et les emplois locaux

Les gaz renouvelables, issus de la méthanisation, constitue une filière à la croisée des enjeux d'avenir des territoires, de l'agriculture, de l'énergie et du climat.

Cette nouvelle génération de gaz renouvelables, produite localement, offre de nouvelles perspectives économiques pour les territoires. À horizon 2020, ce sont 2000 à 3000 emplois directs, locaux et non délocalisables qui seront créés pour appuyer le développement des projets de méthanisation. La méthanisation est source de création de valeur pour l'agriculture, l'environnement, les territoires, l'économie circulaire et l'emploi local. Cette revitalisation de territoires ruraux, parfois en souffrance, est une formidable opportunité.

La diversification énergétique se révèle être alors une solution qui permet de sécuriser des exploitations et qui favorise par ses multiples bénéfices le développement d'une agriculture plus durable. Par le renforcement de la compétitivité des exploitations agricoles, le biométhane contribue directement au développement de la valeur ajoutée française.

Dans ce contexte d'échanges et de consultations pendant lequel le changement est encore possible, valorisons les filières locales sur le territoire français !

France gaz renouvelables

Créée en 2018, l'association France gaz renouvelables rassemble l'AAMF, les Chambres d'Agriculture France, le Club Biogaz ATEE, la FNCCR, la FNSEA, France biométhane, GRDF et GRTgaz. Elle a pour objectif de promouvoir la place des gaz verts dans le mix énergétique français. Ouverte et à but non lucratif, FGR entend fédérer les différentes initiatives liées à l'essor des gaz renouvelables et permettre la création d'un écosystème au sein duquel le monde agricole et le monde de l'énergie seront au service des territoires et de la transition énergétique.

Pour en savoir plus : www.gazrenouvelables.fr / [@GazRenouvFrance](https://twitter.com/GazRenouvFrance)

Contact presse – A+ Conseils

Marion LEBEL
06.76.02.57.47
marionl.aplusconseils@gmail.com

Christelle ALAMICHEL
06.31.09.03.83
calamichel@gmail.com