



COMMUNIQUE DE PRESSE  
21 février 2019

## Salon International de l'Agriculture 2019 et méthanisation : une expérience grandeur nature

Pour la première fois, une partie des effluents d'élevage du Salon International de l'Agriculture (SIA) sera valorisée sous forme de biogaz. Cette initiative inédite vise à sensibiliser les visiteurs du salon aux atouts de la méthanisation, une solution énergétique et environnementale d'avenir pour la profession agricole et les territoires. Imaginée par GRTgaz, l'opération est mise en œuvre conjointement par le salon, engagé dans la valorisation de pratiques agricoles innovantes, et Thoiry Bioénergie, qui intégrera ces intrants dans sa propre unité de méthanisation pour chauffer des installations du zoo.

Ces matières organiques correspondent aux déchets dits de « curage » extraits à la fin du salon des box du Pavillon 1 (« élevage et ses filières »). Au total, cette collecte pourrait représenter jusqu'à 250 tonnes de fumiers et lisiers, et permettre de chauffer pendant une année l'immense bâtiment des mâles girafes de la réserve africaine du parc zoologique de Thoiry.

### Produire du biogaz, c'est produire local !

Produit à partir d'effluents organiques, le biogaz est ensuite épuré pour être directement injecté dans les réseaux gaziers existants ou stocké pour répondre ultérieurement à tous les usages : chauffage, cuisson, process industriels, ou carburant sous forme de bioGNV. Cette énergie renouvelable produit par ailleurs un fertilisant naturel, le digestat, qui représente une alternative efficace aux engrais chimiques.

Produit toute l'année, le biogaz permet aux agriculteurs de diversifier leur activité et de générer un complément de revenus garantis, tout en créant de l'activité indirecte et des emplois locaux.

### Le parc de Thoiry, premier zoo au monde à se chauffer avec la méthanisation

Depuis septembre 2018, le parc zoologique de Thoiry chauffe l'ensemble de ses installations avec une unité de méthanisation implantée sur son site et raccordée au réseau de distribution de GRDF. Cette installation a reçu le soutien de la Région Île-de-France et de l'ADEME Île-de-France, qui ont respectivement subventionné le projet à hauteur de 25% et de 20%. Pour alimenter l'unité de méthanisation, près de 11 000 tonnes de fumiers, de déchets verts, de fruits et légumes invendus, ainsi que des intrants agricoles provenant d'exploitations alentours sont récupérés chaque année pour produire du biogaz.

### La transition écologique, il y a ceux qui en parlent et ceux qui la font

Cette opération inédite au SIA s'inscrit dans le cadre de la campagne « Le Gaz. L'Énergie des Possibles. », une initiative lancée en octobre 2017 par GRTgaz pour présenter les atouts du biogaz et mettre en avant des actions engagées dans les territoires par des agriculteurs, des entrepreneurs, des collectivités territoriales, des chercheurs... Pour découvrir ou redécouvrir ces témoignages : consulter le site [gazenergiedespossibles.fr](http://gazenergiedespossibles.fr).

**Partageons un café au Biogaz Café (Pavillon 4 stand 067)  
et découvrez le rôle du biogaz dans la transition écologique.**

#### À propos de GRTgaz

GRTgaz est l'un des leaders européens du transport de gaz naturel et un expert mondial des réseaux et systèmes de transport gazier. En France, GRTgaz possède et exploite plus de 32 500 km de canalisations enterrées et 26 stations de compression pour acheminer le gaz entre fournisseurs et consommateurs (distributeurs ou industriels directement raccordés au réseau de transport). GRTgaz assure des missions de service public visant à garantir la continuité d'acheminement du gaz et propose aux utilisateurs ou futurs utilisateurs des prestations d'accès à son réseau de transport de gaz. Acteur de la transition énergétique, GRTgaz investit dans des solutions innovantes pour adapter son réseau et concilier compétitivité, sécurité d'approvisionnement et préservation de l'environnement.

#### À propos du Salon international de l'Agriculture

Le SIA est une manifestation officielle du Centre National des Expositions et Concours Agricoles (CENECA). Le CENECA est une Société d'Économie Mixte constituée des grandes interprofessions agricoles françaises, banques et institutions du secteur. Le CENECA est propriétaire du Salon International de l'Agriculture et du Salon du Cheval de Paris. Il est par ailleurs copropriétaire du CGA avec le Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation.

Comexposium est l'un des leaders mondiaux d'organisation d'événements professionnels et grand public, organisant 135 événements B2B et B2B2C dans le monde entier couvrant de nombreux secteurs d'activité comme l'agriculture, la construction, la mode, le retail, la santé, les loisirs, l'immobilier, la distribution, la sécurité, l'éducation, le tourisme et les comités d'entreprise. Présent dans plus de 30 pays, Comexposium accueille annuellement, plus de 3,5 millions de visiteurs et 48 000 exposants. Avec un siège basé en France, Comexposium dispose d'un réseau commercial et de collaborateurs présents dans 22 pays. Comexposium se positionne comme un créateur d'échanges et de rencontres entre les individus et le business.

#### **Contacts presse**

Chafia BACI

Tél. : +33 (0)1 55 66 44 88 / +33 (0)6 40 48 54 40

[chafia.baci@grtgaz.com](mailto:chafia.baci@grtgaz.com)

Nina DJITLI-CHAUMONT / Karima DOUKKALI

Tél. : +33 (0)6 62 94 86 84 / +33 (0)7 77 36 64 10

[ninadjitlichautmont@shadowcommunication.fr](mailto:ninadjitlichautmont@shadowcommunication.fr) / [karimadoukkali@shadowcommunication.fr](mailto:karimadoukkali@shadowcommunication.fr)