

CONTACT PRESSE

Dominique FRITZ  
Tél. : 01 76 21 07 60  
presse@biogazvallee.com

Biogaz Vallée®  
2 rue Gustave Eiffel  
10430 ROSIÈRES-PRÈS-TROYES  
www.biogazvallee.com



# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Alors que la Conférence Environnementale vient d'annoncer un plan de soutien en faveur du développement du biogaz et des réseaux de chaleur en France...

## Biogaz Vallée® lance le Cercle de soutien à la méthanisation : Methalliance®

### ► Le succès remporté lors du colloque « Méthanisation et Aménagement Énergétique des Territoires » conforte l'intérêt de Methalliance® pour les professionnels et les décideurs publics

Paris, le 7 novembre 2012 – L'accueil enthousiaste reçu lors du colloque « Méthanisation et aménagement énergétique des territoires », qui a fait salle comble au Palais du Luxembourg le 24 octobre 2012, témoigne de l'intérêt des acteurs publics et privés pour rejoindre Methalliance®, le Cercle de soutien à la méthanisation créé par le cluster Biogaz Vallée®. L'objectif de Methalliance® : accélérer le développement en France de cette nouvelle filière industrielle, en proposant un lieu d'échanges à la fois source d'informations et espace de rencontres privilégié entre les décideurs publics et les professionnels.

Souvent méconnue, ou mal appréhendée dans ses différentes dimensions, tant par les citoyens que par les collectivités territoriales, la méthanisation est pourtant considérée par de nombreux experts en énergie et économistes comme une industrie prometteuse de l'économie française. Et européenne.

C'est la raison pour laquelle Biogaz Vallée® a souhaité réunir des personnalités élues, des hauts fonctionnaires, des représentants d'autorités administratives indépendantes, des personnalités du monde de l'entreprise, des experts en énergie et autres, en vue de faciliter les échanges autour des thématiques liées à cette richesse renouvelable.

Pour Lionel Le Maux, Président du cluster Biogaz Vallée® : « Il s'agit désormais de passer à la vitesse supérieure, d'agir en faveur de cette filière industrielle et de se mettre en capacité de développer un modèle français. Cette nouvelle industrie en est encore à ses prémices et, déjà, plusieurs freins ralentissent les implantations d'unités de production sur notre territoire. La méthanisation est, pourtant, une chance à saisir pour la France, le pays d'Europe où se trouve le premier potentiel de biogaz encore largement inexploité, ce que Methalliance® va s'efforcer d'expliquer. L'énergie est rare, chère pour tous les secteurs d'activités, publics comme privés, mais elle est vitale. Or, la méthanisation produit une énergie réellement verte dont la matière première se renouvelle sans cesse : nos déchets organiques ; c'est donc une ressource qui permet une approche réellement circulaire de l'économie. C'est pourquoi, nous espérons vivement que la création de Methalliance® sera le point de lancement d'une dynamique industrielle comme la France n'en a plus connue depuis très longtemps ».

Le biogaz, qui est tiré des résidus fermentescibles via la méthanisation, est une énergie locale, sûre et vertueuse, qui peut participer activement à la transition énergétique. Le biogaz, c'est en effet :

- Une opportunité non négligeable dans notre paysage énergétique : **5 à 10 % du gaz naturel distribué actuellement pourrait être substitué par la valorisation du biogaz en biométhane d'ici 2020** (source groupe de travail biométhane du Ministère de l'Ecologie, MEDDTL, 2009)
- Une nouvelle industrie créatrice d'emplois non délocalisables et source de redensification du tissu social : avec **un emploi direct par tranche de 300 kWél. créé** pour la conception et construction, le transport, le fonctionnement et la maintenance des sites (source Club Biogaz et ARENE Île-de-France, mars 2012)

- Un moyen efficace de réduction des émissions de Gaz à Effet de Serre et de contribution à l'objectif de Lisbonne et du Grenelle de l'environnement de 23% d'énergie renouvelable produite et utilisée en 2020
- L'opportunité pour la France de se doter d'une filière compétitive, avec un triplement du marché de la méthanisation à l'horizon 2020 (source étude du cabinet Xerfi parue en juillet 2012).

### Retrouvez Methalliance® et Biogaz Vallée®

Salon POLLUTEC, Lyon Eurexpo, du mardi 27 au vendredi 30/11/2012

Hall 4 / Allée B / Stand 190

### Pourquoi Methalliance®, le Cercle de soutien à la méthanisation

# methalliance®

- parce que le sujet est dans le droit fil de l'objectif de Lisbonne relativement au mix-énergétique et de la récente Conférence environnementale lancée par le Gouvernement ;
- parce que c'est un vrai sujet industriel ; c'est pourquoi nous avons souhaité que la Biogaz Vallée® se projette dans la perspective de la création et de la consolidation d'une véritable filière industrielle de la méthanisation : équipements structurants, de long terme, emplois non délocalisables, R&D et innovation, etc. ;
- parce qu'envisager les choses ainsi, c'est s'éviter les bulles et déboires qu'ont pu connaître et que connaissent encore d'autres énergies renouvelables et faire en sorte de ne pas accroître davantage le déséquilibre de notre commerce extérieur ! La France accuse un retard certain sur la filière
- parce que c'est un sujet d'intérêt général sur lequel se mobiliser ; les élus, les citoyens et nous tous devons évoluer :
  - en nous questionnant sur la faculté de la France à fixer de nouveaux emplois industriels, et sur l'acceptabilité que cela implique ;
  - en prenant conscience que les déchets organiques peuvent être des matières à valeur ajoutée à la fois du point de vue énergétique et agronomique et que notre responsabilité est d'agir localement sur ce point et d'éviter de laisser partir à l'étranger les résidus organiques issus de nos territoires.

### À propos de Biogaz Vallée®

[www.biogazvallee.com](http://www.biogazvallee.com)

*Créée sous l'impulsion d'industriels et du Conseil général de l'Aube, la Biogaz Vallée® est le cluster français dédié à la méthanisation.*

*L'association s'est donnée pour mission de fédérer, d'animer et de soutenir la filière industrielle et scientifique de la méthanisation, afin d'accélérer sa construction et de valoriser un potentiel encore sous-exploité en France.*

*Parmi les domaines d'excellence que la Biogaz Vallée® entend faire progresser figurent l'innovation industrielle, le développement entrepreneurial, la formation professionnelle, la méthanisation territoriale (qui permet de mutualiser les installations de méthanisation sur un territoire) et les bonnes pratiques en matière d'acceptabilité.*

*L'une des pierres angulaires de la Biogaz Vallée® est la création d'un laboratoire analytique combiné à un démonstrateur industriel unique en France.*

### À propos de la méthanisation

*La méthanisation consiste à produire une énergie renouvelable dite « biogaz », à partir de matières organiques issues, notamment, de l'activité agricole ou agroalimentaire. Ce biogaz peut être valorisé sous plusieurs formes : électricité, chaleur, ou épuré en biométhane pour servir de biocarburant ou de gaz naturel.*

*La méthanisation est un procédé biologique complètement naturel qui s'apparente à la digestion des aliments. Elle repose sur la transformation de la matière organique en **biogaz**, par l'action de micro-organismes vivant en milieu anaérobie (sans oxygène). Transposé au monde industriel, ce procédé est reproduit dans des cuves hermétiques chauffées et brassées : des « méthaniseurs » ou « digesteurs ». Ce qui reste de la matière après méthanisation s'appelle le « **digestat** » : un fertilisant organique qui sert, en retour, à fertiliser les terres agricoles, limitant le recours aux engrais chimiques.*

*La méthanisation a ainsi le **double avantage** de donner une seconde vie aux résidus organiques pour produire tout à la fois de **l'énergie renouvelable et du fertilisant organique**.*