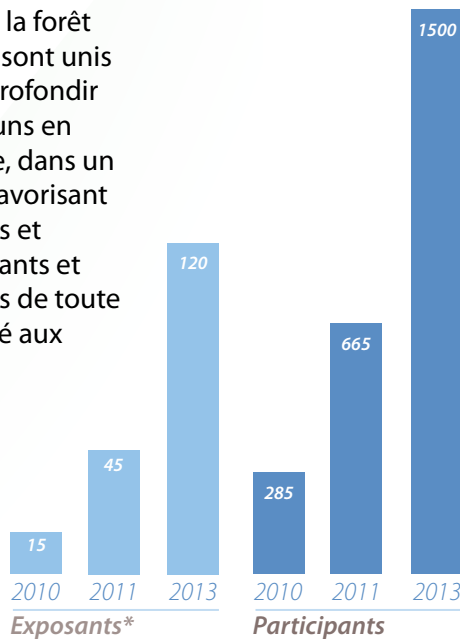


# Biogaz Europe 2013

**POUR LA PREMIÈRE FOIS,** Biogaz Europe a été organisé en parallèle à Nantes avec le Salon Bois Energie. Les secteurs complémentaires de la forêt et de l'agriculture se sont unis pour explorer et approfondir leurs intérêts communs en production d'énergie, dans un contexte européen favorisant les solutions efficaces et intégrées. 500 exposants et sociétés représentées de toute l'Europe ont participé aux deux événements.

L'équipe BEES



\*Exposants et sociétés représentées



## Rapport

### Biogaz Europe – un événement en forte évolution

Inauguré en 2010 avec une conférence, Biogaz Europe a franchi cette année de nouveaux sommets en terme de fréquentation.

le biogaz...  
en pleine ébullition

20-22 mars 2013  
Salon – Nantes

[www.biogaz-europe.com](http://www.biogaz-europe.com)

ORGANISATEUR



PARTENAIRES



Presse Océan



MAIRIE PAYS DE LA LOIRE



PARTENAIRES INSTITUTIONNELS

organisé par



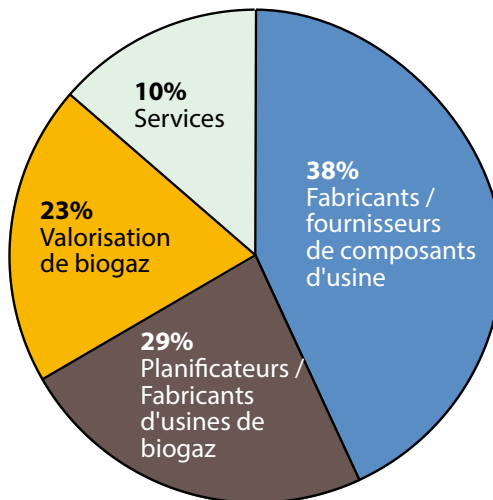


### Le salon

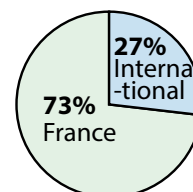
La troisième édition de Biogaz Europe à Nantes a réuni 120 exposants et sociétés représentées, une augmentation de 200% par rapport à l'édition précédente en 2011, incluant fournisseurs d'installations clef-en-main, bureaux d'études, fournisseurs de composants, moteurs à gaz et réseaux de chaleur, financiers et énergéticiens.

Les exposants de Biogaz Europe 2013 venant de 12 pays (Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Finlande, France, Italie, Pays-Bas, Suède, Suisse, USA) ont témoigné d'excellents résultats obtenus :

- « Le public averti du salon et sa très bonne organisation en font un rendez-vous incontournable de la filière » (MT Énergie).
- « Nous avons bénéficié d'une visibilité remarquable dans un secteur en pleine expansion » (Opal Énergie).
- « Le lien entre biogaz et bois a permis une complémentarité intéressante » (Akajoule).
- « Le salon est à taille humaine, ciblé sur les bons acteurs » (Econerphile).
- « Un salon convivial avec des contacts qualifiés dans un cadre agréable » (Wolf Système).



### EXPOSANTS / SOCIÉTÉS REPRÉSENTÉES



Répartition des exposants par activité

### Les exposants

#### PLANIFICATEURS OU FABRICANTS D'USINES DE BIOGAZ

AGRICULTURE ENERGIE BIOMASSE - METHAFRANCE (AEB)  
 AGRIPOWER  
 AKAJOULE  
 ARKOLIA ENERGIES  
 ARMORGREEN  
 ASTRADE  
 BIOGAZ PLANET FRANCE  
 BTS BOIGAS ITALIA SRL  
 CAD SCHROER FRANCE SAS  
 CENTA SRL  
 CLARKE ENERGY  
 COLAS  
 ECONERPHILE  
 EVALOR  
 GREENPRO  
 HOLDING VERTE  
 HOST BIO-ENERGY INSTALLATIONS  
 KOMPOFERM EGGERSMANN ANLAGENBAU  
 LIPP GMBH  
 METHAJADE  
 METHANE INVEST  
 METHANEVA  
 MT-ENERGIE FRANCE  
 NASKEO ENVIRONNEMENT  
 ODIPURE  
 ONOVA  
 PENTAIR HAFMANS  
 S3D - SOLUTIONS DÉCHETS ET DÉVELOPPEMENT DURABLE  
 SITA BIOENERGIES  
 SOIMAR SRL  
 VERCOM SARL LUVAIN  
 WECOENERGY  
 WELTEC  
 XERGI SAS

#### FABRICANTS OU FOURNISSEURS DE COMPOSANTS D'USINE

ALGOTEC INTERNATIONAL  
 ATLANTIQUE INDUSTRIE  
 AUTOCHIM  
 BEIRENS  
 BINDER ENGINEERING SAS  
 BIOGASKONTOR KÖBERLE GMBH  
 BIOGASMAST  
 BÖRGER FRANCE SARL  
 BROOKS INSTRUMENT  
 CDEAI  
 CIAT  
 DORSET GREEN MACHINES BV  
 DRYCAL BIOS  
 ELCOWA  
 EMERSON PROCESS MANAGEMENT

EPO  
 EQUIPEMENTS SCIENTIFIQUES  
 EURO TRANSFERT  
 EVONIK INDUSTRIES AG  
 FLIEGL FRANCE  
 GEFA PROCESSTECHNIK GMBH  
 GLS TANKS INTERNATIONAL GMBH  
 HRS HEAT EXCHANGERS  
 KELLER  
 KRONOS ECOCHEM  
 LA ROBINETTERIE INDUSTRIELLE LRI  
 LANDIA  
 LIPP GMBH  
 MACHINES-BESANCON.COM (MANUFACTURE À BESANÇON)  
 MECCANICA GERVASONI  
 METSO  
 METSO AUTOMATION SAS  
 MTA FRANCE  
 NETZSCH FRERES SARL  
 OCENE  
 OFFICINA MECCANICA MOLINARI S.R.L.  
 OPAL INGENIERIE  
 RITTER  
 SCOLARI  
 SERV'INSTRUMENTATION  
 SEWERIN FRANCE  
 STELA LAXHUBER GMBH  
 STREISAL GMBH  
 TRIOLIET MULLOS BV  
 UNION INSTRUMENTS GMBH  
 VOGELSANG - FRANCE

#### VALORISATION DU BIOGAZ

ARMORGREEN  
 ASTRADE  
 BEIRENS  
 BRÜGG TUBES SAS  
 CDEAI  
 CIAT  
 CLARKE ENERGY  
 COGENCO FRANCE  
 ECONERPHILE  
 EPO  
 GE JENBACHER  
 GRTGAZ  
 HRS HEAT EXCHANGERS  
 KRONOS ECOCHEM  
 MWM FRANCE SAS  
 PASQUIET EQUIPEMENTS  
 PENTAIR HAFMANS  
 S3D - SOLUTIONS DÉCHETS ET DÉVELOPPEMENT DURABLE  
 SCOLARI  
 SERV'INSTRUMENTATION  
 SITA BIOENERGIES  
 SOIMAR SRL

THERMAFLEX FLEXALEN  
 WATTS INSULATION NV

#### MATIÈRES PREMIÈRES

FLIEGL FRANCE  
 HANTSCH  
 MACHINES-BESANCON.COM (MANUFACTURE À BESANÇON)  
 TRIOLIET MULLOS BV

#### SERVICES TECHNIQUES

ALGOTEC INTERNATIONAL  
 ARMORGREEN  
 ASTRADE  
 BIOGAZ VALLÉE\*  
 CAD SCHROER FRANCE SAS  
 CHAMBRES D'AGRICULTURE DES PAYS DE LA LOIRE  
 COMAR ECOLOGY SRL  
 ERDF - ÉLECTRICITE RESEAU DISTRIBUTION FRANCE  
 FLIEGL FRANCE  
 GAZ RESEAU DISTRIBUTION FRANCE (GRDF)  
 HOLDING VERTE  
 KRONOS ECOCHEM  
 LA ROBINETTERIE INDUSTRIELLE LRI  
 OCENE  
 PASQUIET EQUIPEMENTS  
 RBM (REVALORISATION BOIS MATIERE)  
 S3D - SOLUTIONS DÉCHETS ET DÉVELOPPEMENT DURABLE

#### SERVICES TERTIAIRE

2E2D  
 ACF : AGRICULTEURS COMPOSITEURS DE FRANCE  
 ADEME - PAYS DE LA LOIRE  
 ARMORGREEN  
 ASSOCIATION DES AGRICULTEURS METHANISERS DE FRANCE  
 ASSOCIATION D'INITIATIVES LOCALES POUR L'ENERGIE ET L'ENVIRONNEMENT (AILE)  
 BIOÉNERGIE PROMOTION SARL  
 BIOENERGY INTERNATIONAL  
 BIOGAZ VALLÉE\*  
 CHAMBRE REGIONALE D'AGRICULTURE - BRETAGNE  
 ERDF - ÉLECTRICITE RESEAU DISTRIBUTION FRANCE  
 HOLDING VERTE  
 NANTES MÉTROPOLE - CAPITALE VERTE  
 S3D - SOLUTIONS DÉCHETS ET DÉVELOPPEMENT DURABLE  
 WATTS NEW

### La Conférence

Une conférence internationale de haut niveau avec traduction simultanée, organisée sur deux jours, a permis aux 250 participants de pouvoir s'informer sur un large éventail de sujets d'actualités, par exemple : session biodéchets, biométhane, plénière biogaz et bois-énergie et les innovations.



### Conventions d'affaires

Le Jeudi 21 et dans la matinée du Vendredi 22, les visiteurs et exposants ont pu participer à des Rendez-vous d'Affaires Internationaux - une opportunité pour multiplier les contacts professionnels à l'occasion du salon.



### Visite technique

La première installation de méthanisation en voie sèche discontinuée en garage digesteur en béton a été visitée pendant le Salon. Cette installation en fonctionnement depuis le début de l'année 2013 traitera 2700 tonnes de matières chaque année (fumiers, cultures intermédiaires, déchets de céréales). Le biogaz produit alimente un moteur de cogénération de 55 kW électrique et 75 kW thermique. L'électricité est injectée sur le réseau ErDF. La chaleur alimente une unité de séchage de bois. Le digestat est intégralement épandu sur les terres de l'exploitation.

Retrouvez les infos sur le site internet de l'évènement. [www.biogaz-europe.com](http://www.biogaz-europe.com)

Les participants à la conférence, par secteurs d'activité.

