

## Conférences du Club Biogaz ATEE le 7 juin 2018 sur le salon EXPOBIOGAZ

### Session 1 - Actualité de la filière

10h00

#### **État des lieux et dynamique de la filière biogaz en 2017**

L'année écoulée a été riche pour la filière biogaz méthanisation. Cette conférence sera l'occasion de faire le point sur la dynamique de développement en 2016/2017. Quels sont les types d'installation qui se développent et pour quelles valorisations ? Quels sont les événements marquants passés et à venir et leurs conséquences sur le développement de la filière ?

10h05

#### **Retour d'expérience des premiers appels d'offre méthanisation (≥500 kWe) et mise en œuvre du BG 16 appels d'offres 2017 et 2018**

Appel d'offres, vente directe, complément de rémunération, tarif d'achats ... Qui est concerné par quoi ? À partir de quand ?

Le second appel d'offre méthanisation (électricité), dont les résultats viennent d'être publiés, permet aux candidats retenus de bénéficier d'un mécanisme de soutien à la production d'électricité au travers de la vente directe et d'un complément de rémunération. Quels retours d'expérience de l'administration et d'un porteur de projet ?

Depuis décembre 2016, les projets de cogénération agricole et territoriaux bénéficient d'un nouveau tarif d'achat mais aussi de modalités d'application (prévalence de l'injection), contrôle des installations, etc. Quels retours d'expériences ?

### Session 2 - Financement des projets

10h15

#### **Bilan de l'appel à projet Méthanisation 2017 dans la région Grand Est**

Sur le Grand-Est le développement de la méthanisation est affiché comme une priorité dans les 3 schémas régionaux climat air. L'appel à projets s'adressait aux installations à caractère individuel ou collectif, qu'il s'agisse d'un projet adossé à une exploitation agricole ou d'un projet multi-partenarial, d'une nouvelle installation de méthanisation ou de l'agrandissement d'une installation existante.

10h30

#### **Le financement de projets de méthanisation agricole**

Le financement des grands projets de méthanisation passe par des outils financiers spécifiques. Ces projets nécessitent une véritable « maîtrise d'œuvre financière » en complément de la maîtrise d'œuvre du chantier.

Le montage d'un projet de méthanisation agricole ou territorial vu par des financiers avec différents critères comme les assurances prises par le porteur de projet (perte d'exploitation, bris de machine, les contrats de maintenance, de suivi biologique ...), par le constructeur (caution bancaire de restitution d'acompte et la garantie de parfait achèvement et fonctionnement...) sur les approvisionnements (durées des contrats d'approvisionnement extérieurs), etc.

11h15

#### **Ouverture de la table ronde**

**Les actions de financement de la Région Grand-Est**

11h25 - 12h00

#### **Table ronde**

**Évolution des mécanismes de soutien :  
positionnement des acteurs et évolution du parc.  
Quelles conséquences sur le terrain ?  
avec les intervenants de la matinée**

### Session 3 - Développement de la filière

14h00

#### **Power to Gaz –Une filière pour le développement des gaz renouvelables**

Le principe du «Power to Gas» repose sur le stockage de la surproduction des énergies renouvelables grâce à leur transformation en hydrogène ou en méthane de synthèse. Les réseaux existants de gaz naturel peuvent accueillir l'hydrogène ou le méthane ainsi produit et permettent leur stockage, leur transport et leur valorisation par mélange avec le gaz naturel. Le « Club Power to Gas et interconnexion des réseaux énergétiques », créé en novembre 2017 par l'ATEE, a vocation à rassembler tous les acteurs impliqués dans le développement du « Power to Gas », qui consiste à transformer de l'électricité décarbonée en gaz à des fins de stockage d'énergie.

14h30

#### **Épurateurs de biométhane, évolution de la technologie, du contrôle-commande et de la conduite par les exploitants**

Premier bilan des bonnes pratiques de conduite et de maintenance pour les opérateurs sur un ensemble de références d'injection de biométhane (44 sites toutes technologies confondues) sur plusieurs années.

15h00

#### **Mise sur le marché des fertilisants issus de la méthanisation**

La réglementation de la mise sur le marché des fertilisants issus des sites de méthanisation, plans d'épandage, normes & homologation.

**EXPOBIOGAZ 2018 - 6 et 7 juin 2018  
Parc des Expositions de Strasbourg - Hall 5**

Toutes les conférences sur le salon sont en accès libre.

Voir le programme complet des deux journées sur  
[www.expo-biogaz.com](http://www.expo-biogaz.com)

Demandez votre badge d'accès gratuit  
avec le code PMENP