

JOURNEES TECHNIQUES DU BIOGAZ EXPO BIOGAZ 2014

Judi 5 juin

Méthanisation agricole et retour au sol

Session 1 animée par Claire Ingreneau, Club Biogaz ATEE

Intrants : CIVE et mobilisation d'intrants agricoles, autonomie et fragilité économique

9h30	- Ouverture de la session, Olivier Dauger , FNSEA
9h45	- Faire de la méthanisation un levier pour la multi-performance des exploitations agricoles et le développement des territoires ruraux, Philippe Touchais , Chambres d'agriculture France
10h	- Sécuriser son gisement : retour d'expérience sur les sites d'AAMF, Charles Maguin , TRAME-AAMF
10h20	- CIBIOM : résultats du programme de recherche mené sur les cultures intermédiaires, Sylvain Marsac , Arvalis
10h40	- Retours d'expériences des Chambres d'agriculture sur les intérêts agronomiques et économiques des CIVE, Laurent Lejars , CDA du Loiret
10h55	- Exemples de valorisation de biodéchets agricoles et agro-alimentaires, Benjamin Mommens , Greenwatt
11h15	- Homologation de digestats sur Geotexia : retour d'expérience, Caroline Zemb , Idex
11h35	- Retour d'expérience sur plus d'un an de fonctionnement du site de méthanisation territoriale Tiper (logistique et approvisionnement), et tests agronomiques sur les digestats faits sur le territoire, Grégory Vrignaud , Methaneo
11h55	- Prétraitements sur les biomasses fibreuses et/ou fortement azotées + pouvoir hygiénisant du thermophile, Guillaume Loir , Xergi

12H15 – 14H45 tribunes exposants

Session 2

Petite méthanisation : vers un modèle français ?

15h	- Ouverture de la session : gammes de matériels existantes, étude avec la Chambre d'Agriculture 38 sur le potentiel de la microméthanisation en Rhône-Alpes, retour d'expérience sur 2 installations de 50 kW, Lionel Tricot , RAEE
15h20	- Methassur, un nouvel outil de suivi d'exploitation des installations de méthanisation, Anthony Kerihuel , BiogasView
15h40	- Présentation de technologies de microméthanisation : Olivier Rebaud , Bio4gas
16h20	- Projet de collecte de gaz pour injection dans le réseau en un point unique : projet pilote permettant de rassembler plusieurs petits sites de production, Marcos Perez-Diaz , Direct Energie
16h40	- Produire du bioGNV à la ferme : possible mais dans quelles conditions techniques et économiques ? Jacky Bonnin , Astrade
17h	- Clôture