

# Les Assises de la biométhanisation

## Forum et expositions

Les 13 et 14 octobre 2011  
de 10h00 à 18h00

organisées dans le cadre du salon  
européen de l'Environnement, de  
l'Energie et des Technologies propres  
« *Best* »

en collaboration avec le Service Public  
de Wallonie, Edora et le Facilitateur en  
biométhanisation



Wallonie



# Forum du jeudi 13 octobre 2011

présidé par Edora



10h00 à 10h15

Accueil des participants par *M. SCHIPPERS, Directrice de la promotion des énergies durables, DGO4 - SPW*



10h15 à 10h30

Situation de la filière en Région wallonne par *Ph. HERMAND, Ir, Directeur bureau d'études IRCO et Facilitateur en Biométhanisation pour la Région wallonne*



10h30 à 12h30

Présentation du Livret vert sur la production de biogaz et de fertilisants verts en Région wallonne par *F. GERARD, Edora et un panel d'orateurs représentatifs de la filière biométhanisation*



13h15 à 14h00

« Le montage financier de projets de biométhanisation et la prise de participation dans l'actionnariat » Par *R. VANKERKOVE, SRIW ; J-F. LEDENT, CBC ; I. THIRY, DGO6 – Département de l'investissement*



14h00 à 14h30

« L'application et l'éligibilité des certificats verts à la filière biométhanisation et la valorisation de chaleur » par *P-Y. CORNELIS, CWAPE*



14h30 à 15h00

« La valorisation du digestat : une contribution essentielle au bénéfice environnemental d'une unité de biométhanisation » par *A. LEONARD, Professeur à l'ULG,*


15h00 à 16h30

« La production de biogaz et de gaz carburant et injection sur le réseau gazier sont-elles envisageables techniquement, économiquement, fiscalement et juridiquement en Région wallonne ? » par *Th. COLLADO, CWAPE ; H. SZALACHY, Fluxys ; M. GUERLUS, Méthadev*



# Forum du vendredi 14 octobre 2011

10h00 à 13h00



## « La mise en place de réseaux de chaleur : le chauffage urbain et industriel »

Colloque organisé et présidé par Intradel



Avec la participation de *R. CROUGHS, Intradel* ; *L. MINGUET, Cluster Tweed* ; *B. JARDINET, Hydrogaz* ; *F. GERARD, Edora*

## « La biométhanisation agricole dans tous ses états »



### Colloque présidé par Edora

13h30 à 14h00



« Les unités de biométhanisation agricoles de toutes petites puissances (< 10 kW<sub>aj</sub> installés) : une opportunité économique et durable pour les exploitations agricoles » par *Ph. JANS, Bioelectric*

14h00 à 14h30

« Des digesteurs adaptés aux petites exploitations de biométhanisation alimentées en solides et/ou liquide » par *M. WAUTHELET, CTA de Strée*

14h30 à 15h00



« La biométhanisation avec hydrolyse séparée » par *L. SALDEN, WPS*

15h00 à 15h30


« La biométhanisation au départ des déchets et co-produits agricoles (agroalimentaires), la solution qui tient la route » par *Greenwatt*

15h30 à 16h00



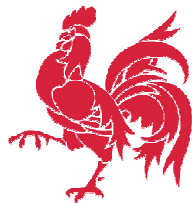
« Retour d'expérience sur le traitement et la valorisation du biogaz » par *T. RATZ, Verdesis*

16h00 à 16h30



« Expériences de digestion anaérobie sèche à taux élevé de plantes énergétiques » par *B. MATTHEUWS, OWS*

# Sociétés participant aux Assises de la biométhanisation 2011



Wallonie



Marque de confiance

