



Paris, le 4 juillet 2014

COMMUNIQUE DE PRESSE

COLLOQUE NATIONAL BIOMASSE : DES FILIERES QUI SE PREPARENT POUR JOUER TOUT LEUR ROLE DANS LA TRANSITION ENERGETIQUE

Avec plus de 530 participants sur deux jours, 57 intervenants, la présence de deux ministres, Madame Ségolène ROYAL et Monsieur Stéphane LE FOLL, le colloque national biomasse de SER FBE s'inscrit chaque année davantage comme l'évènement majeur des filières des bioénergies.

Le discours d'ouverture prononcé par Madame Ségolène ROYAL, a donné le ton à ces journées, qui se sont déroulées sous le signe de la confiance en l'avenir pour chacune des composantes de la biomasse, qui voient leur rôle conforté dans la transition énergétique, même si de nombreux freins restent à lever. Stéphane LE FOLL, Ministre de l'Agriculture, de l'agroalimentaire et de la forêt, qui clôturait l'édition 2014 du colloque, a rappelé l'importance des bioénergies dans la lutte contre le changement climatique et leurs atouts essentiels pour mettre en œuvre la croissance verte.

Pour la méthanisation, la structuration d'une filière industrielle constitue également un enjeu essentiel. Fort de l'expérience du SER dans la filière éolienne avec Windustry France, SER FBE va proposer, dans les mois qui viennent, des axes de structuration permettant aux acteurs de la méthanisation de se renforcer et de positionner sur un marché en plein essor.

Enfin, SER FBE rappelle l'importance pour l'industrie des biocarburants, qui emploie près de 30 000 personnes, de voir ses investissements - plus de 2 milliards d'euros - confortés, et d'être soutenue dans sa transition vers les carburants de nouvelle génération.

Parmi les obstacles au développement, la mobilisation de la ressource demeure l'un des sujets majeurs. C'est pourquoi, les acteurs des différentes filières, réunis au sein du SER, vont travailler ensemble afin de proposer des mesures permettant d'améliorer la collecte et d'accroître la disponibilité de la ressource.

« En tenant compte des travaux qui ont été récemment menés, en particulier dans le cadre du Comité Stratégique de la filière bois, créé par Arnaud MONTEBOURG et Stéphane LE FOLL, nous allons poursuivre nos travaux pour ne pas manquer, faute d'une ressource abondante mais sous-exploitée, les prochains rendez-vous 2020 et 2030 fixés aux bioénergies, », précisent Jean-Louis BAL, Président du SER, et Cyril LE PICARD, Président de SER FBE.

Contact presse : Françoise JOUET, (francoise.jouet@enr.fr)
01 48 78 05 60 / 06 45 33 57 47

Pour suivre le SER sur twitter : @ser_enr

Le Syndicat des énergies renouvelables regroupe plus de 400 adhérents, représente un chiffre d'affaires de 10 milliards d'euros et 75 000 emplois. Elle est l'organisation professionnelle qui rassemble les industriels de l'ensemble

des filières énergies renouvelables : biomasse (FBE), bois, biocarburants, biogaz, éolien, énergies marines, géothermie, hydroélectricité, pompes à chaleur, solaire photovoltaïque (SOLER), solaire thermique et thermodynamique.

France Biomasse Energie (FBE) est la commission biomasse du Syndicat des énergies renouvelables. Elle regroupe plus de 80 adhérents, producteurs, propriétaires, gestionnaires de la forêt, industriels, exploitants. Son champ d'action couvre la production de chaleur, d'électricité, de biogaz et de biocarburants dans les secteurs de l'industrie, du collectif et du tertiaire. Son objectif : établir des passerelles entre les métiers de la forêt, de l'agriculture et de l'énergie pour développer des filières industrielles dynamiques et promouvoir harmonieusement tous les usages énergétiques de la biomasse.