

Soleure, 28.03.17

Communiqué de presse : 5^{ème} Forum Bioénergie

Renouvelable, stockable et démontable

Bioénergie – Un acteur important dans la politique climatique

Les secteurs de la construction et de la mobilité ainsi que celui de l'agriculture sont prêts à miser sur la bioénergie pour autant que la concurrence et la rentabilité soient conservées. La politique climatique et énergétique suisse doit assurer les conditions-cadres correspondantes. Plus de 140 experts se sont réunis pour discuter de la thématique à l'occasion du Forum Bioénergie qui a eu lieu le 28 mars 2017 à Soleure.

La bioénergie joue un rôle important dans le contexte des adaptations légales récentes en matière d'énergie et de climat. En effet, elle est avant tout stockable et flexible. En outre, elle est présente dans tous les domaines essentiels qui sont touchés par les modifications de la loi sur le CO₂ : la construction, la mobilité et l'agriculture.

Le 5^{ème} Forum Bioénergie a rassemblé les représentants du secteur gazier, de la mobilité et de l'agriculture afin que leurs préoccupations actuelles soient reconnues et reflétées dans les lois correspondantes. La part de marché des biocarburants a déjà doublé à 4% cette année. D'ici 2030, Ulrich Giezendanner, conseiller national et entrepreneur dans le domaine des transports, ambitionne une augmentation jusqu'à 20%. Néanmoins, une application très restrictive de l'exonération fiscale ainsi qu'un manque de flexibilité des critères d'importation ne permettent pas de satisfaire la demande.

Reconnaître le biogaz

Dans le secteur du bâtiment le biogaz se présente comme une bonne alternative à l'énergie fossile. Cependant, les prescriptions cantonales dans le domaine de l'énergie ne reconnaissent pas le biogaz comme une énergie renouvelable jusqu'à présent. La directrice de l'Association Suisse de l'Industrie Gazière, Daniela Decurtins, comprend mal cette position. En effet, la part de biogaz, climatiquement neutre, pourrait être portée à 30% pour le chauffage des bâtiments d'ici 2030.

Les objectifs climatiques de l'agriculture doivent être aussi stipulés dans la loi sur le CO₂. Le conseiller national, Jean-Pierre Grin, a présenté les prestations déjà fournies par

Biomasse Suisse
Zollikerstrasse 65
8702 Zollikon
Tel 044 395 12 14
Fax 044 395 12 34
contact@biomassesuisse.ch
www.biomassesuisse.ch

l'agriculture et a esquissé les opportunités futures, ainsi que leurs contraintes potentielles. D'après Stefan Mutzner, directeur de la coopérative Okostrom Schweiz, le potentiel de réduction du méthane nuisible au climat est énorme grâce aux installations de biogaz agricoles. Pour exploiter ce potentiel, il est nécessaire, selon M. Mutzner, d'avoir une solution pour la rétribution à prix coûtant du courant électrique injecté sous la forme d'un nouveau modèle de soutien direct ou indirect.

Le directeur de l'organisation myclimate, René Estermann, s'investit dans une nouvelle approche : au lieu de « sanctionner » par le biais de compensations financières pour les émissions de CO₂, le méthane devrait être pourvu d'une taxe de recyclage anticipée. L'innovation en Suisse continuera ainsi à se développer.

Renens reçoit le GREEN AWARD 2017

En marge du 5ème Forum Bioénergie la commune de Renens a reçu le GREEN AWARD® 2017. Biomasse Suisse récompense grâce à ce prix les communes mettant en œuvre une gestion exemplaire des biodéchets. La collecte séparée des biodéchets est une importante condition à satisfaire afin de pouvoir valoriser la biomasse en énergie et en matière.

Biomasse Suisse

L'association Biomasse Suisse rassemble et défend les intérêts des entreprises, des organisations, des sociétés d'ingénierie et de conseils, des chercheurs et des administrations qui s'investit pour la valorisation matière et énergie de la biomasse.

Biomasse Suisse promeut une utilisation optimale de la Biomasse. Ceci se traduit par une utilisation en cascade, un cycle naturel fermé et une valorisation matière de la matière organique issue de la transformation en énergie. Des technologies durables, une substitution des énergies fossiles, une réduction de l'impact sur l'environnement et de la quantité de gaz à effet de serre sont visées.

Biomasse Suisse est née début 2015 de la fusion de l'association professionnelle Biomasse Schweiz (orientée sur la valorisation énergie de la biomasse) et de l'Association Suisse des Installations de Compostage et de Méthanisation (orientée sur la valorisation matière de la biomasse). Plusieurs projets sont soutenus par le programme Suisse Energie. Plus d'informations sur

www.biomassesuisse.ch

Contact médias:

Yvonne Steiner Ly
medien@biomassesuisse.ch
T 061 922 02 82
M 076 441 43 35

Biomasse Suisse
Zollikerstrasse 65
8702 Zollikon
Tel 044 395 12 14
Fax 044 395 12 34
contact@biomassesuisse.ch
www.biomassesuisse.ch