

















EUR



Bio360 Expo 2024: l'interview partenaire de Mathieu FLEURY





7 décembre 2023

Ouvrir le lecteur immersif

Partenaire de Bio360 Expo depuis plusieurs années, Le Comité Interprofessionnel du Bois-Energie (CIBE) a pour champ d'intervention le chauffage collectif et industriel au bois y compris la production combinée de chaleur et d'électricité, dans l'habitat et le tertiaire, les réseaux de chaleur et les entreprises industrielles.

M. Mathieu Fleury, Président de CIBE, a répondu à quelques questions.

Selon vous, quels sont les opportunités et les défis futurs pour le secteur du bois-énergie?

La filière bois-énergie est amenée à jouer un rôle prépondérant dans les objectifs de décarbonation nationaux, et l'ensemble de la filière s'en réjouit. Répondre à une demande croissante et rapide en différents combustibles bois représente un défi important. Comme lors de la période 2013-2015 un grand nombre d'unités devraient entrer en service de façon simultanée, les acteurs de l'approvisionnement doivent être très bien informés et la contractualisation anticipée afin de pouvoir organiser au mieux cette croissance.

Un défi important réside également dans la communication vers la société afin que la sylviculture soit mieux comprise. Il est également nécessaire de bien rappeler le fait que l'on ne plante pas un arbre pour en faire de l'énergie. Le bois-énergie doit rester un co-produit de l'entretien des milieux naturels et des industries du bois.

On parle également beaucoup de **réindustrialisation**, et le changement d'échelle des constructeurs de chaudières est un sujet d'actualité qui mérite une attention particulière.

Comme dans beaucoup de secteurs d'activité, le **recrutement** est un sujet majeur pour l'ensemble des métiers de la filière. Les actions sur l'attractivité des différents métiers et la formation méritent d'être renforcés. Pour rappel, la valorisation de 1000 tonnes de bois-énergie crée un peu plus d'un 1 emploi. L'atteinte des objectifs de développement défendus par la filière, dans le cadre de la PPE (Programmation Pluriannuelle de l'Energie) nécessitera la **création d'environ 16 000 postes**, parmi lesquels des techniciens en chaufferies, des ingénieurs, des architectes, des pépiniéristes, des conducteurs d'engins, des techniciens forestiers, des juristes, des conducteurs de camions....

Quelles sont les priorités actuelles pour développer le secteur du bois-énergie ?

J'ai toujours été un fervent défenseur de la mise en œuvre d'une taxe Carbone et je reste persuadé que c'est l'outil qui nous manque le plus actuellement. En effet, les récentes très fortes variations des prix des énergies fossiles à la hausse puis à la baisse ne favorisent pas un développement harmonieux de la filière. Un grand nombre de projets ont été initiés lorsque le prix du gaz a dépassé les 200 €/ MWh mais combien de chaufferies vont réellement voir le jour avec un prix revenu à 35 €? Une taxe carbone permettrait également de s'affranchir des aides publiques à l'investissement, en garantissant aux porteurs de projets que la solution bois-énergie est durablement compétitive.

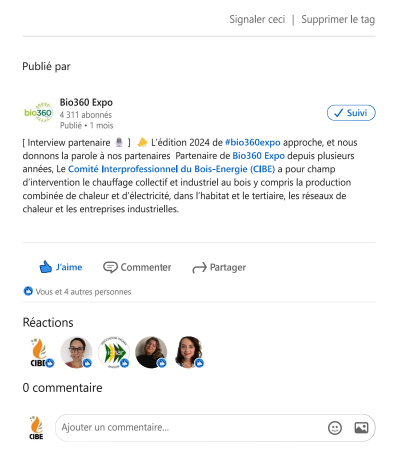
La filière bois s'inscrit nécessairement dans la durée et les raisonnements "courtermistes" sont difficilement compatibles avec nos projets.

Quels sont les messages clés que le secteur doit communiquer?

Actuellement il est fondamental de bien communiquer sur la durabilité de la ressource en bois et sur les outils existants en France pour préserver cette gestion. Les Directives Européennes "RED II" et "RED III" apportent bien évidemment leur lot de contraintes administratives mais doivent nous permettre de renforcer ce message fondamental.

№ Vous souhaitez devenir partenaire média de Bio360 Expo ?

Pour les médias basés en France, vous pouvez contacter Mathilde Dubouil, mathildedubouil[a]bees.biz Pour les médias basés hors de France, vous pouvez contacter Caroline Gautier, carolinegautier[a]bees.biz





Bio360 Expo

✓ Suivi