

LA FÉDÉRATION INTERPROFESSIONNELLE BELGE DU BOIS ÉNERGIE :

TRANSMETTRE LE FEU SACRÉ

Plusieurs années auront été nécessaires mais les professionnels du secteur y sont parvenus : s'unir sous une même bannière, celle de la Fédération Interprofessionnelle Belge du Bois Énergie (FEBHEL).

Hier, trop souvent sous-représenté - voire pas du tout - le secteur a eu à pâtir de décisions qui allaient parfois à l'encontre de ses intérêts et de ceux de notre pays en matière de transition énergétique. Une situation que nombre

d'entreprises du secteur ne souhaitaient pas laisser perdurer...

Dorénavant, grâce à cet organe commun, le secteur entend bien développer et promouvoir une filière bois énergie locale des plus vertueuses. Explications en compagnie de Benoît Helsemans et Bruno Meere, respectivement Président et Secrétaire Général de la FEBHEL.



Benoît Helsemans (à gauche) et Bruno Meere (à droite), respectivement Président et Secrétaire Général de la FEBHEL.

« Dans le mix énergétique belge, la biomasse représente aujourd'hui plus de 50 % des énergies renouvelables.

Le bois, c'est la ressource par excellence pour assurer la transition énergétique de notre pays », entame Benoît Helsemans. « La filière est structurée, génératrice d'emplois, elle dispose d'outils modernes. Le bois énergie a une place très importante, notre fédération va tout mettre en œuvre pour faire connaître et reconnaître ce secteur ! ».

UNE REPRÉSENTATION LARGE

Si la FEBHEL est une fédération nationale, c'est bien qu'elle s'inscrit dans une ambition belge émanant d'acteurs soucieux de contribuer à la nécessaire transition énergétique. « On trouve plus de producteurs de bois au sud, plus d'équipementiers au nord, mais l'objectif est commun. Tous, nous souhaitons aider notre pays en travaillant au niveau régional et fédéral tant sur les marchés et les politiques que sur les règles et les normes en vigueur. Nous souhaitons parler d'une seule voix avec nos voisins européens ».

Opérationnelle depuis fin 2016, la FEBHEL repose sur un socle initial d'une quinzaine de membres fondateurs. Elle entend progressivement doubler ses effectifs avec l'intégration de nou-

veaux postulants. « À court terme, la FEBHEL ambitionne de devenir totalement représentative du secteur et de sa diversité », explique Bruno Meere. « Les membres fondateurs ont choisi la forme d'une fédération, neutre et indépendante, apte à formuler des avis éclairés et non-biaisés et à agir efficacement dans le sens de positions communes, le tout en ayant les coudées franches. Ceci n'est évidemment possible que par le biais d'un autofinancement privé et sans subsides publics ».

« À l'instar d'autres organisations dans les pays avoisinants, nous constituons une entité de réflexion, d'action et de défense de l'ensemble de la filière bois énergie belge. Nos missions consistent essentiellement en la représentation des intérêts du secteur, le développement des marchés, la professionnalisation des acteurs et le monitoring de la filière », souligne son Président.

« Cette fédération se structure autour de quatre chambres », précise son Secrétaire Général. « Ce sont les quatre principaux secteurs de la filière bois énergie en Belgique : les fournisseurs de services et de logistique, les fournisseurs de technologies de production d'énergie à partir du bois, les producteurs de produits bois énergie et les producteurs de pellets. Chaque chambre a ses attentes, mon rôle en tant que Secrétaire Général est de m'en imprégner, puis de proposer et de conduire les plans d'action que nous aurons mis au point ensemble ».

DES CHANTIERS PRIORITAIRES

Au-delà de la nécessaire structuration de la fédération et de l'animation de ses différentes chambres, pointent déjà des actions de fond.

« Il est important de conduire, dès maintenant, des initiatives en direction des politiques, des institutionnels et du grand public pour révéler le vrai visage de la filière ».

Sur ce sujet de la communication, Bruno Meere rejoint son Président insistant sur la nécessité « de remettre l'église au milieu du village. Beaucoup de choses sont dites sur le bois énergie et, malheureusement, beaucoup de contre-vérités. Non, la fi-