

Sylvain Wasserman, président de l'ADEME, en Alsace aux côtés de la filière du chauffage aux granulés de bois

Vendredi 31 janvier 2025 - Propellet, l'association nationale du chauffage au granulé de bois, a organisé sa troisième Matinée du granulé en Alsace. L'occasion, pour la nouvelle édition de ces rencontres organisées dans différentes régions forestières françaises, de sensibiliser les élus à l'importance du granulé bois dans le mix-énergétique de chauffage afin de renforcer la transition et la souveraineté énergétique du pays. Après l'Ain et la Côte-d'Or, c'est donc le Bas-Rhin qui a accueilli institutionnels locaux et nationaux, spécialistes du secteur et journalistes autour d'un invité d'honneur, Sylvain Wasserman, président de l'ADEME.



Scierie SIAT à Urmatt (67) - @Le Crieur Public

Les participants ont eu l'occasion de visiter la chaufferie de la Meinau à Strasbourg et la scierie SIAT à Urmatt, de quoi offrir un aperçu complet de la chaîne de valeur du granulé de bois, de sa fabrication à son utilisation.

FOCUS RÉGIONAL. Dans la région, la production annuelle de granulés de bois atteint chaque année environ 300 000 tonnes, représentant ainsi plus de 14% de la production nationale. Cette production est assurée par 5 usines implantées localement. La consommation de granulés de bois pour le chauffage dans la région, qu'il s'agisse de domestique, collectif ou industriel (environ 125 00 poêles et 22 000 chaudières à granulé) est estimée à environ 210 000 tonnes soit 8% de la consommation nationale.

Valorisation de la matière première en circuit court

La scierie SIAT d'Urmatt a inauguré en 2012 son usine de production de granulés fabriqués avec la sciure des bois résineux (épicéas, sapins) de la région. La scierie, tout au long de son processus de fabrication, valorise chaque élément du bois en récupérant les sous-produits tels que les écorces et la sciure. Les écorces alimentent la chaudière de l'usine qui génère de la vapeur à haute température et haute pression. Cette vapeur fait tourner une turbine, produisant de l'électricité, dans un modèle énergétique circulaire. La sciure est quant à elle séchée grâce à la chaleur résiduelle de la production d'électricité puis comprimée en granulés de bois. Le Groupe SIAT produit plus de 120 000 tonnes de granulés par an.

Une production qui permet notamment de fournir tout le granulé de bois nécessaire au fonctionnement de la chaufferie de la Meinau dans le sud de Strasbourg, à seulement 30 km de la scierie. Cette chaufferie, exploitée par Alsace Habitat¹, alimente plus de 1 200 logements répartis dans 27 bâtiments reliés par un réseau de chaleur de 3 km. L'entreprise Guntamatic², à l'origine du projet de transformation de la chaufferie de La Meinau en 2017, a installé 22 chaudières de 250 kW alimentées à 100% par des granulés de bois. Une technologie qui en plus d'être beaucoup plus économique offre un confort d'usage aux habitants du quartier de La Meinau.

« La filière granulés bois alsacienne est ancrée dans son territoire avec une véritable cohérence de la scierie à la chaufferie. Cette filière doit prendre sa juste place dans le mix énergétique français : elle est locale et souveraine, décarbonée et se fonde sur la récupération d'un produit fatal du bois construction. » - **Sylvain WASERMAN, Président de l'ADEME, Agence de la transition écologique**

« Grâce au chauffage aux granulés bois nous faisons baisser le niveau des charges de nos locataires de l'ordre de 30% par rapport aux autres moyens de chauffage. Et c'est un vrai engagement environnemental d'avoir fait ce choix du granulé puisque c'est une énergie vertueuse produite en circuit court ici en Alsace. » - **Francis BENTZ, Directeur général d'Alsace Habitat**

« Vous bénéficiez, en Alsace, d'une industrie du bois forte et ancienne. Continuez à capitaliser dessus, en offrant un débouché vertueux à la sciure de bois et aux granulés, à travers des projets de transition sur votre territoire. Région, départements, métropole, collectivités : les professionnels sont à votre disposition. Adoptez le réflexe granulé afin de conserver chez vous, la valeur ajoutée ! »
Cyrille MERCIER, Président de Propellet

¹ **Alsace Habitat** est une société d'économie mixte (SEM) rattachée la Collectivité européenne d'Alsace. Alsace Habitat construit, réhabilite, loge et gère des habitations ainsi que des foyers, des gendarmeries, des résidences sénior, etc. sur l'ensemble du département du Bas-Rhin et développe une offre d'activités diversifiées telles que des réseaux de chaleur avec le bois énergie comme solution locale, économique et durable dans le cadre de la transition énergétique.

² **Guntamatic** développe et fabrique des chaudières biomasses depuis 1963 à raison de plus de 20 000 chaudières à l'année. Guntamatic maîtrise des technologies de pointe pour pouvoir produire des chaudières à granulés de bois, des chaudières à bois déchiquetés, ou encore des chaudières à bois bûches.

Au programme de la 3^{ème} Matinée du granulé en Alsace

- **Visite de la chaufferie de La Meinau – Strasbourg (67)**

La chaufferie de la Meinau dans le sud de Strasbourg alimente plus de 1 200 logements répartis dans 27 bâtiments reliés par un réseau de chaleur de 3 km. Elle fonctionne avec 22 chaudières Guntamatic à granulés de bois.

- **Visite de l'usine de granulés SIAT – Urmatt (67)**

Fondée il y a plus de 200 ans, la scierie familiale est devenue un acteur incontournable de la filière bois en France. Le Groupe SIAT produit et distribue des granulés bois depuis 2012 grâce la valorisation de l'intégralité des sciures du bois.

A PROPOS DE PROPELLET

L'association nationale de référence des professionnels du chauffage au granulé de bois et pellet. Elle regroupe plus de 250 entreprises qui s'engagent dans la qualité et le développement de la filière du chauffage au granulé de bois. L'association a été créée en 2008 pour servir les besoins d'une filière en pleine expansion. Le travail réalisé depuis et l'ambition de fédérer les divers métiers de la filière autour d'un langage commun positionnent Propellet comme l'interlocuteur incontournable du chauffage au granulé de bois en France, pour les pouvoirs publics, les journalistes, les professionnels et les particuliers.