

PROGRAMME DE VISITES DES ENTREPRISES DU BOIS DANS LES VOSGES
Mercredi 3 avril 2024

14h 00mm : Départ par bus de la place des Vosges à Epinal

14h35 - 15h45 : Visite des Etablissements GAIFFE à Champ le Duc

Une unité de production moderne allant de la scierie à production des produits finis destinés aux marchés du bâtiment

L'entreprise Gaiffe relocalise dans les Vosges ses approvisionnements en bois en construisant une unité de production moderne de sciages résineux avec une forte augmentation des capacités de sciage. Le projet vise à substituer des essences d'origine vosgienne aux bois importés pour les activités de seconde transformation.



Créée en 1965 Les établissements GAIFFE, font partie du groupement de scieries des Vosges : Sélection Vosges. Depuis 2005, l'entreprise a lancé un plan pluriannuel de développement visant à orienter la production vers des produits de seconde transformation destinés aux marchés du bâtiment.

L'entreprise a acquis le Centre de Traitement des bois mitrillés de L'ONF à Champ-le-Duc et le consacre à la seconde transformation du bois avec des investissements dans un bâtiment d'une surface couverte de 11 800 m², équipé d'une raboterie ultra moderne, de lignes de rabotage et profilage, d'empilage automatique pour la production de parquets et bardages, de tasseaux destinés aux marchés des GSB.

La nouvelle génération de dirigeants qui a intégré l'entreprise, a lancé un programme de développement visant à construire une scierie ultra moderne, connectée à des outils de tri-classement numériques et à des installations de séchage de grande capacité. La nouvelle scierie permettra en continu de scier, sécher, trier et classer mécaniquement les bois secs. Ce projet très innovant permet de franchir un gap technologique important, avec une ligne capable de passer des bois de très petit diamètre associé à une ligne de sciage de bois de gros diamètre.

Ces investissements permettent de substituer les achats externes de sciages secs importés majoritairement de Scandinavie et d'Allemagne et de valoriser les produits bois issus des forêts locales et d'améliorer le bilan carbone des produits de l'entreprise. Ils font des Etablissements Gaiffe, l'une des entreprises les plus importantes du secteur dans les Vosges. Elle se positionne désormais dans le "top 10" des raboteurs français.

16h30 - 18h00 : Visite du site PAVATEX SOPREMA à Golbey

SOPREMA, Un acteur primordial de la transition énergétique



Pavatex est présent dans les Vosges depuis 2012. Pour des raisons évidentes d'approvisionnement en bois local et une gestion raisonnée des ressources. La matière première faite de résineux, se compose de sous-produits de scieries, sous forme de délignures, de dosses ainsi que de plaquettes. Pavatex a choisi de travailler avec des fournisseurs de matières premières locaux, réduisant les distances de transport. Le site est installé aux cotés de la papeterie Norske Skog. Les deux entreprises mutualisent leurs moyens et fonctionnent en totale synergie. : Fournitures énergétiques vapeur et électricité, approvisionnement en eau industrielle et traitement des effluents, gardiennage et traitements des transports, etc.

PAVATEX utilise un procédé de fabrication à sec, plus économe en énergie et en eau. Ce procédé est conforme « Nature Plus ». Pavatex a développé avec le fabricant de la ligne de production Siempelkamp, un système de liants composé de polyuréa, qui est aussi utilisé dans beaucoup de domaines de la vie quotidienne à l'instar de la mousse des matelas, dans le domaine médical pour notamment la suture des plaies et pour la fabrication de pièces en plastique dans l'industrie automobile. De même qu'un filtre électrostatique à voie humide dernière génération a été installé pour notamment assurer une qualité optimale de l'air rejeté, muni d'un système de récupération des calories émises par la ligne de production permet de limiter les pertes énergétiques.

Les isolants et systèmes PAVATEX® utilisent une matière première biosourcée, alliant la protection du climat, confort intérieur, diminution des besoins énergétiques, réduction des émissions de CO2. Ils permettent la création d'enveloppes du bâtiment pour des projets de construction durables. Adaptés aux systèmes d'ITE et ITI, applicables en toitures et en façade, ils possèdent des qualités acoustiques et de déphasage élevé et participent à l'amélioration du confort d'été. Ils contribuent à l'étanchéité à l'air et sont également ouverts à la diffusion de vapeur d'eau. Ils garantissent ainsi un climat intérieur particulièrement sain et équilibré.

Un peu d'histoire...

C'est en janvier 2012 que le Groupe Suisse PAVATEX annonce son nouveau site de production sera située à Golbey dans la « Green Valley ». En mars de la même année, la première pierre est posée. PAVATEX investit 60 millions dans la construction de ce site qui produit actuellement 56000 t/an d'isolants fibre de bois. Le premier panneau isolant en fibres de bois sortira en avril 2013.

Le 20 mai 2016, le Groupe SOPREMA a fait l'acquisition de Pavatex Holding AG faisant de PAVATEX by SOPREMA, le fabricant spécialisé dans les systèmes d'isolants en fibres de bois de haute qualité pour l'enveloppe du bâtiment. Le Groupe SOPREMA a investi dans la construction deux nouvelles lignes de production : **Pavatex II** sur son site industriel Pavatex à Golbey et **Pavatex III** à l'écoparc de Chavelot. Avec ces nouvelles lignes, le Groupe poursuit son développement sur le segment des isolants biosourcés.