

DU VÉRITABLE BOIS SUISSE !

Texte et photos : Industrie du bois Suisse IBS

Il n'est pas simple de valoriser le bois des forêts suisses, face aux bas prix du bois d'importation. Alors des scieries comme celle de Yerly Bois SA, à Treyvaux, sont essentielles car elles répondent à ce facteur réellement important de la production locale.

La scierie Yerly est située au cœur d'un beau paysage, en dehors du village de Treyvaux, près du Lac de la Gruyère. Mais cette situation idyllique reflète un point négatif : « Entre le ruisseau et la colline, nous n'avons plus beaucoup de possibilités d'expansion », regrette Florian Yerly, 38 ans, actionnaire majoritaire de la scierie Yerly, 5^e génération à diriger l'entreprise. Il met ainsi le doigt sur la difficulté principale de l'industrie du bois : le manque de place. Trouver du terrain industriel à une distance acceptable est presque impossible et surélever les bâtiments d'un étage est trop cher. C'est ainsi que lui et son père ont utilisé chaque recoin disponible et construit en 2017 une nouvelle usine de collage. La chaîne de transformation est désormais complète. Les billons d'épicéa et de sapin sont déjà triés et écorcés sur

le parc à grumes. « Nous sommes fiers de pouvoir nous procurer nos résineux dans un rayon de maximum 30 kilomètres », affirme Florian Yerly.

Les billons passent par la scie multiple puis, après avoir enlevé les dosses, les planches sont empilées et séchées. « Jusqu'en 1980, Yerly était une petite entreprise. Puis mon père a construit une nouvelle halle de production avec une scie multiple de haute performance et a mis en place la première cellule de séchage. Il a ainsi donné le coup d'envoi à un développement permanent », relève Florian Yerly. La vraie pièce maîtresse est pourtant la déligneuse. « C'est souvent ici que se décide si une pièce de bois va nous rapporter quelque chose ou non », précise-t-il. Selon la qualité, les planches serviront

pour des lattes à tuile, des baguettes, des carrelets ou des lames rabotées en divers profils pour des revêtements de façades.

Commerce circulaire

Seules les lamelles ne passent pas par la déligneuse et vont directement dans l'usine de collage. Les poutres qui sortent de l'usine ont jusqu'à 13 mètres de long. « Cette usine de collage est conçue pour une production de 2000 m³ par an. Ces dernières années, nous avons toutefois largement dépassé ce chiffre », relève Florian Yerly. Il ajoute également : « Notre avantage sur le marché est que nous sommes proches de nos clients et que nous produisons exactement ce dont ils ont besoin. » Dans le canton de Fribourg, il fournit directement les charpentiers. En dehors du canton, il travaille avec des revendeurs et des magasins de bricolage. « La proportion entre vente directe et vente à un intermédiaire est d'environ 50:50 », précise Florian Yerly, qui n'a pas de véhicules de livraison, mais laisse ses clients venir chercher la marchandise.

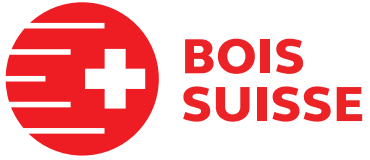
Avec une large gamme de possibilités pour la deuxième transformation et une grande souplesse dans la collaboration avec les différents clients, la scierie Yerly emploie 18 personnes et transforme tout de même quelque 25'000 m³ de grumes par an – du bois garanti suisse, provenant des forêts des alentours, ce qui permet une création de valeur ajoutée optimale, et bien entendu transformé avec une énergie également produite en Suisse. 15% de la consommation d'électricité sont couverts par la propre installation solaire de l'usine. L'énergie thermique est fournie par un chauffage à plaquettes. Et ce dont l'entreprise n'a pas besoin part vers une usine de pellets ou d'autres entreprises de l'industrie du bois. Ainsi, Yerly SA est un acteur important des cycles écologiques et



↑ La scierie Yerly SA est située en dehors du hameau de Treyvaux, à proximité du Lac de la Gruyère.

économiques pour la construction de bâtiments durables, qu'il s'agit de conserver et de promouvoir. ■

En collaboration avec Marketing Bois Suisse.



↑ Florian et Christophe Yerly (de g. à d.), artisans du succès de Yerly SA.



↑ Vue de l'atelier dans la nouvelle usine de collage de Yerly SA.