



LINDNER SUISSE S.À.R.L.

A Wattwil (SG), au pied du Ricken, Lindner Suisse développe et produit depuis 1920 des produits spéciaux en laine de bois d'une qualité sans concurrence, à partir de 100% de bois suisse certifié. C'est la dernière entreprise suisse active dans ce domaine. Grâce à cette qualité et à une vaste gamme de produits, Lindner Suisse s'assure une clientèle dans près de 30 pays du monde entier.



CHIFFRES ET FAITS

2000
stères/an

PIN, HÊTRE, FRÊNE,
ÉRABLE, CHÂTAIGNER,
ÉPICÉA, MÉLÈZE

12

employés permanents

180

produits

30

pays d'exportation

20

personnes dans des entreprises
pour personnes avec handicap

3

secteurs commerciaux
Production et vente de produits
en laine de bois, de chips de calage
et de matériel d'emballage



« Force, précision et discipline – les qualités essentielles de notre travail. »

Thomas Wildberger,
directeur de Lindner Suisse depuis 26 ans

« Force, précision et discipline » – ce sont, selon le directeur et propriétaire Thomas Wildberger, les qualités essentielles pour travailler chez Lindner Suisse. Force et intelligence sont les exigences de base pour tous les employés de son usine, qui réalise 180 différents produits à base de laine de bois. « Un produit absolument intègre, qui répond à toutes les exigences écologiques », comme le décrit Thomas Wildberger. Un employé commande en même temps jusqu'à quatre des dix installations de rabotage modifiées, qui produisent des fils de bois de 0,06 à 0,4 mm d'épaisseur et de 1 à 6 mm de largeur – avec une précision de 5 centièmes de millimètre. Pendant leur période d'essai, les nouveaux collaborateurs/trices sont évalués quant à leur aptitude pour ce travail harassant non seulement par le patron, mais aussi par le personnel.

Mais avant de lancer la production, il faut acquérir le bois. Lindner Suisse achète chaque année 2000 stères de bois suisse certifié auprès d'une quarantaine de fournisseurs, alternant par tournus, dans un rayon de 65 kilomètres à

vol d'oiseau. Contrairement à ce que l'on pourrait croire, il ne s'agit pas de résidus de moindre qualité, mais de bois d'éclaircie de première qualité, abattu en hiver et garanti non traité. Ce sont des conditions impératives non seulement pour l'utilisation dans le secteur alimentaire, mais aussi pour répondre à l'exigence de qualité de Lindner Suisse concernant ses produits.

Les grumes sont livrées à Wattwil au printemps, où elles sont écorcées dans les six à huit semaines, avec le soutien d'auxiliaires de la sylviculture et de l'agriculture, puis sciés en billots de 1 mètre. Le bois sèche ensuite à l'air pendant 18 à 22 mois, jusqu'à ce qu'il présente une humidité entre 9 et 13 %.

« Notamment pour la protection contre l'érosion, la solidité et la fonctionnalité des fibres sont essentielles, et cela n'est plus assuré avec de la laine de bois de moindre qualité », précise Thomas Wildberger. « Aux clients privés, nous expliquons régulièrement que la laine de bois à bon marché, mais grise et d'une odeur désagréable, produite à l'étranger, a été emballée avec un taux d'humidité trop élevé, ce qui ne serait pas arrivé chez Lindner. Les prix plus élevés retiennent aussi bien le commerce de détail que les pouvoirs publics de miser sur de la qualité suisse ou au moins de compléter l'assortiment. Le volume nettement plus élevé par kilo de laine de bois compense pratiquement la différence de prix, au niveau de l'utilisation, sans même parler de la durabilité et des avantages fonctionnels d'un produit de qualité. »

Les stricts critères de qualité, définis dans le Standard suisse de la laine de bois, permettent à Lindner Suisse de compter sur des clients réguliers dans près de 30 pays. Durant l'arrêt des transports internationaux, pendant la pandémie de coronavirus, c'était l'une des rares entreprises internationales qui a pu exporter vers l'Australie, où la laine de Wattwil est utilisée pour la garniture et la réparation des célèbres ours Steiff.

Les innovations au niveau des produits résultent à environ 60 % des souhaits des clients et sont élaborées avec plusieurs partenaires de la recherche et développement. Un extrait de l'assortiment :

- laine de bois antiseptique pour le nettoyage des pis
- masques en tissus avec garniture remplaçable en laine de bois
- tuyaux de drainage avec filtre en laine de bois
- tapis d'étanchéité/drainage pour la construction de tunnels
- fascines pour la stabilisé de talus dans la construction hydraulique
- nattes pour la protection contre l'érosion

Les nattes sont un exemple parfait d'utilisation judicieuse de ce produit indigène, du fait qu'elles sont garanties sans pesticides et sans plastique, contrairement aux nattes de coco importées, et qu'elles se décomposent entièrement en humus.

D'ailleurs, saviez-vous que le Böögg zurichois est bourré, chaque année, de laine de bois suisse, de Lindner ?