

Infré, le thé qui ne trouble pas le rythme cardiaque

L'USINE DE SEMSALES A UNE CAPACITÉ DE PRODUCTION DE 5000 TONNES PAR ANNÉE

Près de deux mille tonnes de thé décaféiné par année. Telle est la production actuelle de l'usine Infré SA installée depuis juin 2007 à Semsales. Mais l'histoire d'Infré ne date pas d'hier: fondée en 1946, l'entreprise a prospéré à Vevey jusqu'à ce que sa capacité de production, qui plafonnait à 1500 tonnes par an, soit insuffisante pour répondre à la demande. Il faut dire qu'elle est devenue entre-temps leader européen de l'extraction de la théine (ou décaféination, sachant qu'il s'agit de la même substance pour les deux breuvages).

Pour parvenir à l'excellence, Infré a concentré son savoir sur cette seule opération, traitant les thés noirs, verts, ou semi-fermentés. Sur les trois méthodes de décaféination existantes, Infré a choisi celle qui recourt à un solvant souvent utilisé dans le secteur alimentaire, le chlorure de méthylène – la plus fiable à ce jour, puisqu'elle préserve la qualité gustative du produit et présente le meilleur bilan écologique. Cette méthode permet notamment de récupérer de la caféine pure à 95% qui, une fois traitée, est utilisée dans les boissons énergisantes ou les produits pharmaceutiques.

Une petite partie des thés sortant de l'usine de Semsales est vendue sous ses propres marques en Suisse et en Italie, où Infré est un des maîtres du marché. Le reste – 90% du chiffre d'affaires, selon son nouveau directeur général Gert ter Voorde – est produit en sous-traitance pour de grandes marques en Grande-Bretagne, Irlande, Allemagne, entre autres.

Infré, qui emploie aujourd'hui 26 personnes, a vu assez grand puisque la capacité de production de son usine veveysane atteint 5000 tonnes annuelles. C'est dire si la maison, qui réalise 99% de ses affaires à l'étranger (principalement en Europe), compte gagner de nouveaux marchés, comme la Russie, l'Amérique du Nord, l'Asie ou l'Australie, et voir un nombre croissant de consommateurs jouir des bienfaits du thé sans les méfaits de la caféine.

www.infre.ch