

# L'art de la pharmacie biologique

**BASÉ À REMAUFENS, SÉROLAB SA  
PRODUIT DES MÉDICAMENTS QUI  
RÉGULENT LA FONCTION DES ORGANES.**

«Notre maître mot est le respect de la vie, du vivant et du fonctionnement écologique.» Caroline Lagarde, directrice de Sérolab SA, résume ainsi la philosophie du laboratoire basé à Remaufens. Cette entreprise fabrique des médicaments dont le principe actif est 100% biologique. Fondé en 1958 à Lausanne, le laboratoire dispose à l'heure actuelle de trois pôles d'activités complémentaires: la sérocytothérapie (traitement à base de sérum fabriqué à partir de sang de cheval), l'homéopathie (une gamme de médicaments commercialisés sous la marque HomeoSwiss) et la nutrithérapie. A noter que Sérolab assure uniquement la distribution des produits de nutrithérapie, alors qu'il fabrique et distribue les préparations provenant des deux autres domaines.

L'entreprise - qui, en tant que laboratoire pharmaceutique, est contrôlée tous les deux ans par Swissmedic, l'autorité de surveillance des produits thérapeutiques - emploie une quarantaine de personnes, chimistes, biologistes, laborantins, préparatrices en pharmacie, personnel administratif et ingénieurs en production. La moitié de la production est écoulée en Suisse et le reste est exporté, surtout en Belgique, en Allemagne et en Italie.

Le produit phare de Sérolab est le Sérocytol. En complément des thérapies classiques, ce sérum fabriqué à partir de sang de cheval sert de régulateur biologique pour les organes, surtout dans le traitement de pathologies chroniques pour lesquelles il existe peu de possibilités thérapeutiques. Le principe: renforcer un organe affaibli ou tempérer un organe hyperactif. C'est le docteur Jean Thomas, précurseur dans le domaine des médecines régulatrices, qui a mis au point dès 1930 ces médicaments biologiques.

La gamme des Sérocytol comprend 33 spécialités. Elles sont employées pour soigner des affections chroniques, par exemple les douleurs articulaires, les infections chroniques et la dégénérescence maculaire de l'œil liée à l'âge (entraînant une diminution de l'acuité visuelle). Contrairement à d'autres produits destinés aux maladies chroniques, le traitement par Sérocytol peut être interrompu après amélioration.

Pour fabriquer le Sérocytol, Sérolab dispose d'une quarantaine de chevaux qui vivent dans une ferme dont le laboratoire est propriétaire, dans la région du Chalet-à-Gobet, en terre vaudoise. Pourquoi le cheval? «C'est l'un des animaux les plus résistants aux virus, et le plus souvent utilisé dans la fabrication de sérums», précise Caroline Lagarde. Chaque cheval est immunisé avec des tissus cellulaires spécifiques différents, en fonction de l'application thérapeutique souhaitée. Concrètement, un cheval sera préparé afin que son sang puisse être employé pour la fabrication de remèdes pour le foie, un autre pour le cœur, ou encore un autre pour les poumons.

Sensible au caractère écologique de sa production, le laboratoire Sérolab ne produit que ce dont il a besoin. «On ne rejette quasiment rien dans la nature. Nos prés ne sont pas traités», garantit Caroline Lagarde.

**[www.serolab.ch](http://www.serolab.ch)**