

Biom'Up prévoit de tripler ses effectifs pour 2020

Biom'Up va investir 15 millions dans une nouvelle usine. La société lyonnaise spécialisée dans l'hémostase chirurgicale prévoit de porter ses effectifs à 300 personnes.

Biom'Up a réussi sa phase de levées de fonds et passe à l'action. L'entreprise lyonnaise vient d'annoncer la modernisation de son usine de Saint-Priest, près de Lyon, puis la création d'une nouvelle unité de production. « On souhaite l'implanter en région lyonnaise à horizon 2020 », précise son directeur général, Etienne Binant. Des négociations sont en cours avec la Métropole de Lyon pour finaliser cette opération.

Biom'Up a les moyens de financer sa croissance après les levées de fonds réalisées ces derniers mois, portant à 100 millions les montants obtenus. La société lyonnaise dispose de lignes de financement d'un montant total de 41 millions, extensible à 51 millions d'euros.

Biopolymères

Biom'Up va d'abord investir 1 million d'euros dans la modernisation de ses installations actuelles, l'achat de nouvelles machines, la réorganisation de ses espaces de stockage. La capacité de production de sa poudre hémostatique destinée à stopper les saignements va être quadruplée à court terme, fin 2018, début 2019. Elle sera multipliée « entre douze et quinze » avec sa nouvelle usine qui représentera un investissement global de 15 millions, matériels compris. Avec, à la clé, 150 emplois supplémentaires. Les effectifs de la société devraient être de 300 personnes fin 2020, trois fois plus élevés qu'aujourd'hui.

Créé en février 2005, Biom'Up a valorisé à ses débuts les travaux de recherche du professeur Christian Gagnieu sur les biopolymères. Elle s'est fait connaître par un premier produit, Cova, une membrane de collagène qui prévient les adhérences d'organes lors d'interventions chirurgicales. Elle se développe maintenant sur un marché de 2 milliards de dollars.

Saignements légers

Ces nouvelles capacités de production permettront de suivre la demande de la filiale américaine. En effet, Biom'Up a décroché en décembre l'autorisation de mise sur le marché américain de son produit d'hémostase chirurgicale avec six mois d'avance. La filiale ouvrira cet été ses bureaux dans le quartier de Manhattan à New York où travailleront une quinzaine de personnes. Outre les Etats-Unis, le lancement commercial d'Hemoblast Bellows se fera cette année en France, en Allemagne, en Autriche et en Suisse, et ultérieurement en 2019 au Japon et en Australie. Un autre produit, Hemo Snow, dédié au traitement de saignements plus légers, est en cours de développement : il représente un marché plus petit, signale Etienne Binant.