

Publié le 20 janvier 2016 à 13h21 | Mis à jour le 20 janvier 2016 à 13h21

BioIntelligence Technologies: une ronde de financement à plus de 1 M\$



Claude Plante

(SHERBROOKE) L'entreprise sherbrookoise BioIntelligence Technologies vient de compléter sa ronde de financement dépassant un million \$. Plus du quart de la somme provient de différents fonds de Sherbrooke Innopole et de l'Accélérateur de création d'entreprises technologiques (ACET).

Créée seulement en 2014, BioIntelligence Technologies a développé deux plateformes technologiques novatrices et a acquis une licence pour l'utilisation d'une troisième plateforme

BIOINTELLIGENCE Technologies

Photo site web BioIntelligence Technologies

développée à l'Université de Sherbrooke. Elles permettent d'optimiser en temps réel des procédés biologiques en tenant compte de variables scientifiques et financières.

Ses sondes intelligentes et serveurs-analystes peuvent ainsi suivre plusieurs variables-clés et identifier les actions à prendre pour maximiser la rentabilité des cultures biologiques, explique-t-on dans un communiqué de presse.

La ronde de financement permettra d'appuyer l'entreprise dans la commercialisation de son premier produit, le *BioAnalyst*, et d'accélérer le développement de ses prochains produits. Les débouchés commerciaux de la technologie sont nombreux.

L'entreprise cible dans un premier temps les biotechnologies industrielles aux États-Unis et en Europe, puis s'attaquera au segment biopharmaceutique à l'échelle mondiale, prévoit son président, Joël Sirois.

Le financement obtenu provient de diverses sources, privées et publiques.

Pour M. Sirois, également professeur en génie biotechnologique à l'Université de Sherbrooke, la conclusion de cette première ronde de financement permettra de propulser l'entreprise vers la prochaine étape. « C'est à la fois l'aboutissement de plus de dix ans de Recherche et développement », souligne-t-il.

« En même temps, le début d'un nouveau chapitre prometteur, celui d'amener sur le marché une technologie d'avant-garde qui a un impact direct sur la production et la rentabilité, et ainsi sur l'accès à de nouvelles molécules pour la population. Nous sommes heureux de pouvoir compter sur l'ensemble de nos partenaires alors que nous entrons au marché, étape pour laquelle peu de financement existe. »

Pour Josée Fortin, directrice générale de Sherbrooke Innopole, il s'agit d'une entreprise « innovante à haut potentiel, qui détient une technologie brevetée, développée à Sherbrooke. La prochaine étape de son développement a été bien réfléchi et préparée; elle n'en restera pas moins cruciale. »

«C'est justement pour favoriser le succès des jeunes entreprises sherbrookoises à ce stade que nous avons créé le Fonds de précommercialisation via lequel nous investissons sous forme de quasi-équité avec d'autres partenaires financiers», note-t-elle dans le communiqué.

BioIntelligence Technologies, aujourd'hui logée à l'incubateur-accélérateur Espace-INC, a bénéficié de l'accompagnement conjoint de Sherbrooke Innopole et de l'ACET au cours des dernières années. Son équipe lancera officiellement son serveur-analyste automatisé *BioAnalyst* le 27 janvier chez Espace-INC dans le cadre du 5 à 7 ouvert au public. Elle dévoilera en même temps sa nouvelle image de marque et son nouveau site web.

[Détente](#)

[Avis de décès](#)

[Archives](#)

[Petites annonces](#)

[Plan du site](#) [Modifier votre profil](#) [Foire aux questions](#) [Nous joindre](#) [Conditions d'utilisation](#) [Politique de confidentialité](#)