

BioWin bat un record d'investissements en 2016 avec €24,3 millions pour les projets de R&D de ses membres

Les emplois et l'investissement privé sont également en hausse, témoignant de la bonne santé de l'industrie wallonne en santé

Gosselies, Belgique, le 26 avril 2017 - BioWin, le pôle de compétitivité santé de Wallonie, annonce aujourd'hui le bilan de ses activités pour l'année 2016. Il ressort d'une étude¹ menée auprès de ses 164 membres :

- Une année record en termes d'investissement dans les projets de R&D avec €24,3 millions dont €7 millions d'investissement privé.
- Une croissance continue des emplois dans les PME membres : +17,9% en moyenne annuelle depuis 2005.
- Une forte augmentation de l'investissement en capital privé dans les PME membres : plus d'1 milliard d'euros totalisés sur ces 11 dernières années (2005-2016).

« Nous sommes heureux de ces résultats positifs qui traduisent le dynamisme de la région wallonne. L'année 2016 a été une année de croissance pour nos membres à tous points de vue : investissements, emplois et capital privé », déclare Sylvie Ponchaut, Directrice du Pôle BioWin. « Nous allons poursuivre notre accompagnement en 2017 pour augmenter la visibilité et l'attractivité du territoire wallon, notamment sur les volets R&D, développement des compétences, accompagnement à l'international des membres, et évidemment maintenir l'accent sur l'investissement. »

L'industrie pharmaceutique est la principale activité en Wallonie en terme de valeur ajoutée, avec 25% des exports de la région. La Wallonie fournit plus de 54% des emplois du secteur pharmaceutique belge. En emplois directs, elle représente 16 960 ETP. Si l'on ajoute les 33 000 emplois indirects, c'est un total de près de 50 000 emplois.

Projets de R&D

En 2016, huit des neuf projets de R&D soumis à la Région Wallonne ont été labellisés par BioWin. Le budget total alloué à ces projets, avec 24,3 millions d'euros, dont 7 millions d'euros d'investissement privé, est un record depuis la création du pôle en 2006.

Ces projets s'inscrivent dans les thématiques prioritaires du pôle : technologies numériques appliquées à la bioproduction, dispositifs médicaux implantés, découverte de nouveaux médicaments et radiations appliquées à la santé. Les projets de technologies numériques s'inscrivent dans la tendance croissante actuelle et représentent à eux seuls un quart du montant total des investissements.

Soutien à la formation

L'année 2016 se caractérise également par la labellisation de 4CELLS, le plus important projet de formation attribué par le gouvernement wallon dans le secteur de la thérapie cellulaire.

Il s'agit d'un programme de formation dédié aux technologies de culture cellulaire en santé humaine. Il vise à accompagner les entreprises ayant recours à celles-ci dans leur développement et à soutenir leur compétitivité en créant une réserve de main d'œuvre

¹ Sur la base d'une étude réalisée par le consultant M5 sur 164 entreprises membres de BioWin en 2016. Concernant l'évolution de l'emploi, il s'agit ici d'équivalents temps plein (ETP). Seul l'emploi direct est comptabilisé.

Communiqué de presse

qualifiée, en renforçant les compétences des salariés et en intégrant dès le cursus initial des formations à la pointe de l'innovation.

Accompagnement à l'international

Le pôle a créé une « cellule Europe » en 2016. Désormais sous la direction de Monique Marrec-Fairley, directrice des Projets Européens, cette cellule a pour ambition d'aider les PME wallonnes à monter des projets européens (appels à projets Horizon 2020, etc). Une partie de l'équipe opérationnelle au sein du pôle a également suivi une formation intensive pour accompagner ce type de projets. Au-delà de l'aide au montage de projet, cette cellule a également pour objectif de positionner BioWin dans les instances européennes.

Pour ce faire, tout au long de l'année 2016, BioWin a accompagné des délégations de membres du pôle sur les **grands salons internationaux** du secteur biotech (Bio-Europe Spring à Stockholm, Fall à Cologne, Bio US à San Francisco, Bio-Japan à Yokohama, etc) ainsi qu'à des initiatives de maillage et réseautage ciblées selon des régions européennes et thématiques spécifiques stratégiques pour le pôle (European Regenerative Medicine forum à Nantes, maillage avec les centres de recherche Fraunhofer allemands en Wallonie, etc).

Evénements phares

Succès du **BioWin Day 2016** : en décembre dernier, l'événement biennal du pôle a accueilli plus de 450 participants tout au long d'une journée de networking international. Un public varié (entreprises, académiques, scientifiques, consultants, formateurs, etc) représentant 10 nationalités, a visité les 45 stands de l'exposition et plus de 200 rendez-vous B2B ont été organisés entre 150 participants. L'édition 2018 est déjà en préparation.

BioWin s'investit également dans des **initiatives dédiées à l'investissement** pour accompagner la croissance de ses membres. Le pôle a co-organisé une journée pour donner l'opportunité au grand public de rencontrer des sociétés cotées en bourse, actives dans les biotechnologies, la santé et les technologies médicales : UCB, IBA, ASIT biotech, Bone Therapeutics, Celyad et Mithra Pharmaceuticals.

Dans le cadre du BioWin Day 2016, le pôle a organisé deux initiatives dédiées à l'investissement :

- *CFO Meeting*, pour expliquer comment s'organiser lors d'une entrée en bourse avec les exemples de Promethera Biosciences et Bone Therapeutics
- *Attract Investors*, une session de pitches de jeunes PME devant un panel d'investisseurs.

Ce type d'actions sera reconduit cette année.

A propos de BioWin

Créé en 2006, BioWin, le pôle de compétitivité santé de Wallonie, en Belgique, est l'acteur régional de référence pour tous les acteurs investis dans des projets innovants de R&D et/ou le développement des compétences dans le domaine de la biotechnologie santé et des technologies médicales (entreprises, centres de recherche et universités). Le pôle met en place de nombreuses actions visant à promouvoir l'excellence scientifique et industrielle wallonne à l'international. BioWin compte 164 entités membres en 2017, dont 7 grandes entreprises, 24 entreprises de taille moyenne et 129 petites entreprises, ainsi que 4 centres de recherche. Les membres sont actifs dans les domaines technologiques clés suivants : biopharmacie et vaccins, thérapie cellulaire et médecine régénérative, bioproduction, diagnostic (in vitro et in vivo), applications radiopharmaceutiques, instruments et appareils médicaux implantés et non-implantés, et santé digitale.

Plus d'informations sur www.biowin.org

Communiqué de presse

BioWin	Andrew Lloyd & Associates
<p>Amélie Moyaerts Responsable Communication amelie.moyaerts@biowin.org Tél : 0472/19.80.83</p>	<p>Presse et analystes Juliette dos Santos / Lise Beltzung juliette@ala.com - lise@ala.com Tel : +33 1 56 54 07 00 @ALA_Group</p>