

Cinq nouveaux projets BioWin labellisés par le gouvernement wallon

Le 19 avril, le gouvernement wallon a labellisé cinq nouveaux projets BioWin. Soumis dans le cadre du 2^{ème} appel à projets qui a mobilisé pas moins de 100 partenaires du pôle, ils feront collaborer près de 50 d'entre eux (entreprises, universités, centres de recherche) sur des projets innovants ayant trait à l'administration de médicaments par voie pulmonaire, au diagnostic et à de nouvelles thérapies anti-cancer, et au traitement de la maladie de Parkinson. **Cantol**, **Colvir**, **Hope 4 PD**, **Neofor** et **Oncomethylomic** viennent ainsi s'ajouter à **KeyMarker** (identification de nouveaux biomarqueurs et traceurs pour l'imagerie moléculaire in vivo) dans le pipeline de projets R&D de BioWin.

Ces cinq projets bénéficient d'une enveloppe budgétaire de 20,5 millions d'euros alloués dans le cadre du plan Marshall. C'est ce que sont venus annoncer les ministres wallons Marcourt et Simonet lors de la conférence de presse organisée par le pôle le 20 avril pour faire le point sur les 9 premiers mois d'activités et sur la vision de BioWin pour le déploiement du pôle à court et à moyen terme. Les PME actives dans ces différents projets seront, avec les universités, les principales bénéficiaires de ce financement.

Nom du projet	Entreprise coordinatrice	Domaine
Cantol	Euroscreen	cancer
Colvir	Mithra	cancer
Hope for PD	Euroscreen	cerveau
Neofor	UCB	cancer, inflammation
Oncomethylomics	O.M.S.	cancer

Les cinq nouveaux projets de Biowin s'inscrivent parfaitement dans les priorités thérapeutiques déterminées par le pôle, à savoir : cancer, inflammation et maladies du cerveau. L'ensemble des projets BioWin devrait occuper 180 personnes (équivalent à 50 temps plein) et créer près de 50 à 100 emplois à court terme (2 à 3 ans) et de 500 à 1.000 emplois à moyen terme (4 à 6 ans).

Plus d'informations sur ces projets sur www.biowin.org.

Les projets de formation de BioWin

BioWin tente de mettre en place des **formations scientifiques en alternance** en utilisant la pédagogie de type **alternance**. Pour ce faire, un groupe de travail composé de représentants de PME, de hautes écoles et de grandes entreprises est en cours de construction. L'objectif de ce groupe de travail est

- d'identifier, suite à une enquête, les formations d'intérêt pour le secteur Santé à développer en alternance dans les formations initiales du secondaire et du supérieur non-universitaire.
- De réfléchir à une définition de l'alternance et de définir des moyens pour mettre les formations en place
- De définir un cadre pour s'assurer de la qualité de ces formations
- de définir une clé de répartition des indemnités aux entreprises et aux établissements d'enseignement qui participeraient au programme.

L'objectif de ce programme est d'aider les partenaires de BioWin à résoudre leurs problèmes de recrutement en tentant de parfaire l'apprentissage des aspects de la vie en entreprise qui ne peuvent que partiellement être abordés par le milieu académique et pour lesquels une expérience concrète est indispensable.

Une réunion est prévue le vendredi 25 mai à partir de 14h30. Intéressé(e) d'y participer? Contactez Rose-May Delrue, coordinatrice de formation BioWin, au 064/31.07.00 ou via e-mail à l'adresse rm.delrue@cefochim.be.

Par ailleurs, un nouveau programme de **formations spécifiques** a été lancé pour le trimestre de mai-juin-juillet. Vous trouverez tous les détails et le programme complet de ces formations sur le site internet de Cefochim, partenaire formation de Biowin, à l'adresse www.cefochim.be. Personne de contact : Monique Dethier, coordinatrice de formation BioWin, 064/31.07.00 - m.dethier@cefochim.be.

Visibilité internationale de BioWin

BioWin sera présent du 6 au 9 mai à **Bio (Boston)**, la grande convention américaine des biotechnologies qui attend cette année entre 15.000 et 20.000 visiteurs. Le pôle sera représenté sur le stand wallon du pavillon belge où nous serons très heureux de vous accueillir.

Jean-Claude Marcourt, Ministre wallon de l'Economie, de l'Emploi et du Commerce extérieur, sera également présent à Boston. Il a annoncé sa visite sur le stand wallon le mardi matin (08/05). Il rencontrera également le Professeur Jean-Pierre Kinet (Harvard Medical School), le Président du Comité Scientifique de BioWin, en présence de plusieurs responsables du pôle.

3ème appel à projet programmé pour septembre

Conformément au plan initialement prévu, le gouvernement wallon ambitionne de procéder à un 3^{ème} appel à projets cette année encore. L'agenda (provisoire) qui nous a été communiqué est le suivant :

- Finalisation d'un formulaire pour juin ;
- Lancement officiel de l'appel en septembre ;
- Fin de la rentrée des projets pour le 1^{er} février 2008.

Nous ne manquerons de tenir les partenaires de BioWin informés des détails de cet appel dès qu'ils seront en notre possession.

Cellule opérationnelle : engagement d'un Directeur de la Communication

Frédéric Druck a rejoint la cellule opérationnelle en qualité de Directeur de la Communication. Licencié en communication, il a déjà travaillé pour différents types d'organisation : université, organisation sectorielle, laboratoire pharmaceutique, et bureau de consultance en relations publiques. Il est en charge, chez BioWin, de toutes les activités de communication mais aussi de la visibilité internationale du pôle. Il participe également à la mise en œuvre d'actions de maillage et, d'une manière générale, à la réalisation des objectifs de BioWin.

Le recrutement d'un(e) responsable scientifique et des projets est en cours.

Contactez-nous pour donner votre avis et poser vos questions !
contact@biowin.org