

ÉDITO

Back from the US : près de 200 RDV business !

Très actif dans sa mission d'aide à l'internationalisation des acteurs du pôle, Atlantic Biotherapies a profité de sa participation à BIO San Diego pour accompagner ses entreprises lors d'une mission exploratoire sur Seattle.

Clean Cells, IGNA, In Cell Art, Porsolt & Partners, ProtNeteomix et TcLand Expression ont ainsi optimisé leur voyage pour générer près de 200 RDV !

Avec plus de 2000 sociétés et 20 000 leaders de l'industrie pharmaceutique de 70 pays différents, BIO permettait de voir tout le monde ! Les entreprises du pôle, grâce à une bonne préparation en amont, ont ainsi pu initier des partenariats technologiques, faire du benchmarking en direct, identifier des distributeurs étrangers...

Le stand collectif offrait aux participants un climat convivial qui a facilité les contacts et les interactions. Les entreprises ont ainsi renforcé leurs connaissances sur leurs activités respectives jusqu'à envisager des partenariats au sein du pôle !

RDV déjà pris pour la prochaine édition à Atlanta où, c'est sûr, nous serons certainement plus nombreux !

Ces opérations ont reçues le soutien de la Région Pays de la Loire et de la Sem ainsi que de Nantes Métropole et Nantes Métropole Développement

PROTNETEOMIX : un bilan encourageant à l'international

Parmi les 7 entreprises accompagnées par le pôle Atlantic Biotherapies sur BIO San Diego en juin dernier, ProtNeteomix s'y rendait pour la première fois. L'activité de l'entreprise a véritablement été lancée en 2006 et connaît aujourd'hui une maturité qui lui permettait d'être présente sur le salon. D'après Anne-Claire Simon, Marketing & Sales manager de ProtNeteomix, « **la société est dans une phase de croissance, les demandes des laboratoires publics et des industries affluent. A mi 2008, nous avons déjà atteint le CA de l'an passé ! C'était le bon moment d'aller à BIO** ».

« **Il faut y aller à partir du moment où on a des produits et services à vendre, une offre claire** » affirme Vehary Sakanyan, président du Conseil Scientifique de la société. Avec une bonne préparation en amont (envoi de mailings ciblés avec une information précise sur nos propositions, les avantages de nos technologies et les références correspondantes), l'opération s'est avérée fructueuse. La société avait 3 objectifs clairs à remplir : proposer une offre à l'international, rechercher des partenariats pour les projets de Recherche & Développement et développer des contrats de distribution import / export.

« **Nous avons eu à traiter de nombreuses demandes de RDV !** ». Parmi la vingtaine de RDV sur place, certains ont directement débouché sur des demandes

de devis, d'autres contacts se sont transformés à la fois en client et en partenaire de co-développement, jusqu'à des propositions très concrètes d'implantation aux USA.

Atlanta en 2009 ? « **Oui, si nous poursuivons sur notre lancée ! Notre activité d'ici fin 2008 devrait être très riche. Un contrat important est envisagé avec un industriel biopharma et nous prévoyons le lancement à l'automne, d'un nouveau kit de puce pour la recherche fondamentale et appliquée... A ce rythme, nous allons devoir envisager de nouveaux recrutements d'ici la fin de l'année.** »

[A propos de ProtNeteomix](#)

ProtNeteomix est une société de biotechnologie qui fabrique et commercialise des puces à anticorps, à protéines, à peptides et à petites molécules. En se basant sur ses technologies brevetées, elle assure les services d'analyse dans différents domaines biomédicaux et agroalimentaires.

Les applications développées en collaboration avec l'Université de Nantes, permettent non seulement d'accélérer le processus d'analyse à haut débit des protéines et d'autres molécules, mais également d'obtenir des résultats fiables rapidement et à partir d'un faible volume d'échantillons.

Leurs technologies reconnues au niveau international leurs ont permis de s'inscrire dans un projet européen EUR-INTAFAR (6ème PCRD) ainsi que dans 2 projets ANR ; le projet RIB dont la société est porteuse et le projet PNANO en tant que partenaire.

Activité : Puces à anticorps, protéines, peptides et petites molécules (production, service, R&D)

Applications : Protein profiling & phosphorylation / Biomarkers /Target validation/ Immune response / Screening compound libraries

Marché : Drug Discovery & Development (nosocomial diseases, cancer), Diagnostic (cancer)

Effectif : 5

CA 2007 : 150 000€

Contact : [Anne-Claire Simon](#), Marketing & Sales Manager

www.protneteomix.com

SEATTLE : d'énormes perspectives de collaborations

En amont de Bio San Diego, le pôle Atlantic Biotherapies a participé à une délégation d'entreprises à Seattle. Organisée par Nantes Métropole, cette mission axée sur les TIC et les biotech, a permis d'accompagner 7 entreprises dont 4 acteurs du pôle. A savoir, Clean Cells, In Cell Art, Porsolt & Partners et Vivalis.

Côté biotech donc, le programme consistait à associer visites d'établissements de référence, rencontres avec les réseaux locaux ainsi que rencontres en BtoB pour les entreprises. A l'Université de Washington, dimensionnée comme celle de Nantes, les thématiques de recherche en biotechnologie sont proches des thématiques du pôle. La rencontre avec Valerie Carricaburu, chargée du transfert de technologie de la [cellule de valorisation](#) très dynamique, permet d'envisager de fructueuses collaborations dans un avenir proche.

La connexion avec le réseau "[French BIO Sea](#)", qui consiste à encourager les partenariats publics-privés ainsi que le business entre les biotech françaises et celles de la région de Seattle, offre désormais aux acteurs du pôle un relais pertinent à Seattle. Le French BIO Sea travaille également en étroite collaboration avec la [Chambre de commerce Franco-américaine](#) qui s'est chargée d'organiser, avec beaucoup d'efficacité, une dizaine de RDV pour les entreprises. En témoigne Rolf Cuypers, Clean Cells : " A Seattle, parallèlement à des contacts institutionnels qui permettent de cerner le marché, nous avons eu 2 rendez-vous très pertinents (dont un qui a nécessité la signature d'un contrat de confidentialité en amont de la rencontre... qu'attendre de mieux !)."

Face aux nombreuses opportunités décelées et entrevues à Seattle, le pôle envisage déjà d'y retourner dès février 2008.

PARTENARIATS INTERNATIONAUX

Des liens renforcés autour de projets européens communs

Chaque rencontre internationale offre l'opportunité au pôle Atlantic Biotherapies de nouer, d'entretenir et de renforcer de forts partenariats avec d'autres bioclusters. En

lien depuis plusieurs années avec [Leiden](#), [Heidelberg](#) et [Göteborg](#), le pôle vient d'obtenir la participation ferme du [biocluster de Madrid](#) dans les opérations mutuelles en cours sur des projets européens (IMI et BiotherIP).

Egalement sur BIO San Diego, une rencontre avec les entreprises de Caroline du Nord à été organisée en partenariat avec [Multus Corporation](#) pour entretenir les liens initiés l'an passé à l'occasion d'une mission organisée en marge du Bio Boston. De même, cette initiative fut l'occasion de renforcer les relations avec le North Carolina Biotechnology Center que nous ne manquerons pas de revoir lors du Congrès [IASP](#) en 2009 en Caroline du Nord.

COLLABORATION FRANCAISE

The "Fast-Track R&D Partnering with France - 2"

Le 16 juin dernier à San Diego, en lien avec les 6 autres bioclusters santé français, Lyon Biopôle a organisé la deuxième édition du Fast Track R&D en partenariat avec le réseau [French Bio Beach](#). En attendant le bilan formel de l'opération, soutenue par la DGE, nous pouvons néanmoins constater une participation supérieure à l'édition de l'an passé et une proportion accrue d'étrangers venus rencontrer les entreprises biotech françaises.

SAVE THE DATE!!!!

Assemblée Générale des membres du pôle Atlantic Biotherapies

24 novembre à Nantes à partir de 14h30

CONTACTS

Coordination : Olivier KITTEN - ATLANPOLE

**Projets collaboratifs : Réjane BIHAN - ATLANPOLE & Sébastien GOURDEL -
ANGERS TECHNOPOLE**

Communication : Emilie MENOURY - ATLANPOLE

Support : Hélène MARSOT - ATLANPOLE

[contact\(a\)atlantic-biotherapies.com](mailto:contact(a)atlantic-biotherapies.com)

ATLANTIC BOTHERAPIES

**C/O ATLANPOLE - Château de la Chantrerie
BP 90702 - 44307 NANTES Cedex 3 - FRANCE
+33 (0)2 40 25 27 20**

**ATLANTIC BOTHERAPIES est coordonné par ATLANPOLE
en partenariat avec ANGERS TECHNOPOLE**



[Désinscription](#)