



## Communiqué de presse

19 juin 2008

### Convention internationale BIO, San Diego

Pavillon Massachusetts, stand 838

### Signature d'une déclaration commune d'intention entre le Life Science Corridor France et le Massachusetts International Trade Council et le Massachusetts Technology Transfer Center

***San Diego – 19 juin 2008 – A l'occasion de BIO 2008, le premier accord de partenariat international entre le Massachusetts International Trade Council, le Massachusetts Technology Transfer Center et le Life Science Corridor France, alliance entre les bioclusters Lyonbiopole (Lyon-Grenoble), Cancer-Bio-Santé (Toulouse) et Alsace BioValley (Strasbourg), est une déclaration d'intention de mener à bien des projets internationaux de coopération.***

A l'occasion de la convention internationale BIO, la signature de cet accord entre le **Life Science Corridor France**, le **Massachusetts International Trade Council, Inc.** et le **Massachusetts Technology Transfer Center** a été officialisée sur le pavillon Massachusetts en présence des représentants des trois bioclusters français, Philippe Archinard Président de **Lyonbiopôle**, Pascal Neuville Président de **Alsace Biovalley** et Jean-Pierre Saintouil Directeur général du pôle **Cancer-Bio-Santé**, ainsi que de Alain Griot, Chef des affaires internationales à la Direction Générale des Entreprises (DGE) au ministère de l'Économie, de l'industrie et de l'emploi, au côté de Christa Bleyleben, Présidente du **Massachusetts International Trade Council, Inc.**, de Abigail A. Barrow, Directeur du **Massachusetts Technology Transfer Center** et avec la présence de Gregory Bialecki, Sous-secrétaire de la division Business Development du **Commonwealth of Massachusetts**.

L'objectif de ce partenariat entre le « super-cluster » français, qui s'étend de Strasbourg à Toulouse en passant par Lyon et Grenoble et l'état du Massachusetts est de lancer un programme de coopération destiné à améliorer la compétitivité de leurs domaines respectifs, à encourager la création de réseaux et de partenariats bilatéraux et à faciliter les activités de recherche et de développement. En particulier, les efforts de coopération se concentreront sur les Sciences de la vie dans les domaines des recherches scientifiques, médicales et industrielles, de l'innovation technologique, de la commercialisation, de la formation et des financements publics et privés.

### **Le programme de coopération**

S'étendant du Nord-Est (Strasbourg) au Sud-Ouest (Toulouse) en passant par Lyon et Grenoble, le Life Science Corridor France est un super-cluster qui fédère 3 pôles de compétitivité aux compétences complémentaires : l'interface entre chimie, biologie et technologies médicales pour le pôle Alsace BioValley, la lutte contre les maladies infectieuses humaines et animales avec une forte expertise autour du diagnostic et des vaccins pour Lyonbiopôle, et un continuum scientifique et économique autour de la prise en charge du cancer (prévention, diagnostic, thérapeutique...) pour le pôle Cancer-Bio-Santé de Toulouse.

Le super-cluster en Sciences de la vie de l'état du Massachusetts regroupe les activités des hôpitaux d'enseignement, des organismes de recherche, des groupes pharmaceutiques, des entreprises de biotechnologie et d'appareillage médical et des universités les plus prestigieuses de l'état ainsi qu'un réseau de sociétés de services professionnels qui contribuent à la croissance et à la vitalité des Sciences de la vie. Dans l'état du Massachusetts, le secteur des Sciences de la vie compte environ 600 entreprises de biotechnologie, plus de 475 entreprises de fabrication d'équipement et d'appareillage médical et plus de 75 groupes pharmaceutiques, et emploie 75 000 personnes. 60 % des entreprises possèdent moins de 50 employés, preuve que le Massachusetts est un véritable vivier de jeunes structures innovantes.

Les partenaires ont exprimé leur volonté de promouvoir et de formaliser des programmes opérationnels qui permettraient la mise en place de projets bilatéraux spécifiques par le biais de la coopération entre agences, entités et associations au sein de leurs domaines respectifs.

Le but de ces programmes opérationnels est d'encourager la coopération à travers des projets communs (recherche transnationale, programmes scientifiques, technologiques et industriels), de soutenir l'avancée de ces programmes et de faire la promotion de leurs résultats dans leurs domaines respectifs (technologique, innovation, commercialisation, éducation, coentreprises, formation professionnelle, etc.), de créer un rapprochement entre les entités des deux régions partenaires et de faciliter les échanges d'informations au sein des secteurs d'intérêt commun.

---

### **À propos de Life Science Corridor France :**

- Une alliance stratégique entre 3 bio-pôles de compétitivité français, Cancer-Bio-Santé, Lyonbiopôle, Alsace BioValley pour développer des actions à l'international ;
- Premiers accords de partenariats avec des clusters internationaux en 2008 : Japon (Kansai) en février, Québec en mai ;
- Une initiative soutenue par la Direction Générale des Entreprises (DGE) dans le cadre de l'appel à projet PPTI 2007 « Partenariat Technologique International des PME des pôles de compétitivité » ;
- Son ambition est de constituer un « super-cluster » de dimension internationale, actif et reconnu sur l'échiquier mondial des biotechnologies et de la santé ;

### **Pour plus d'informations sur les trois pôles, rendez-vous sur :**

- Lyonbiopôle (Rhône Alpes) : [www.lyonbiopole.com](http://www.lyonbiopole.com)
- Cancer-Bio-Santé (Midi-Pyrénées, Limousin) : [www.cancerbiosante.fr](http://www.cancerbiosante.fr)
- Alsace Biovalley / Innovations Thérapeutiques (Alsace)v: [www.alsace-biovalley.com](http://www.alsace-biovalley.com) / [www.innovations-therapeutiques.fr](http://www.innovations-therapeutiques.fr)

### À propos du Massachusetts International Trade Council, Inc. et du Massachusetts Technology Transfer Center

- Le Massachusetts International Trade Council, Inc. est un organisme cadre du Massachusetts Office of International Trade & Investment (MOITI).
- Le Massachusetts International Trade Council a pour vocation de développer l'économie du Massachusetts en positionnant sur le marché international les entreprises de l'état, par le biais d'une stratégie d'exportation bien ciblée, en attirant les sociétés étrangères pour qu'elles investissent au Massachusetts et en assurant la gestion des protocoles liés au commerce et aux investissements.
- Le Massachusetts Technology Transfer Center a pour mission d'aider au transfert des activités des organismes de recherche publics et privés vers les entreprises du Massachusetts, en collaborant avec les organismes de recherche, les universités, les chercheurs et les étudiants du Massachusetts qui proposent des projets intéressants d'un point de vue commercial, et avec les entreprises du Commonwealth of Massachusetts.

### Pour plus d'informations sur les deux organismes, rendez-vous sur :

- the Massachusetts International Trade Council, Inc. : [www.mass.gov/moiti](http://www.mass.gov/moiti)
- the Massachusetts Technology Transfer Center : [www.mattcenter.org](http://www.mattcenter.org)

---

### Contact presse

Life Science Corridor France

Isabelle Scarabin, Responsable du développement et de l'international, Lyonbiopole, [isabelle.scarabin@lyonbiopole.com](mailto:isabelle.scarabin@lyonbiopole.com)



Les représentants du Life Science Corridor France et de l'Etat du Massachusetts



De gauche à droite :

- Abigail A. Barrow, *Director, Massachusetts Technology Transfer Center*
- Christa Bleyleben, *President, Massachusetts International Trade Council, Inc.*
- Isabelle Scarabin, *International & Development Director, Lyonbiopole*
- Agnès Legoll, *Director of the International Relations, Alsace Biovalley*