

28 Octobre 2004

Édition : Anne Claire BADIN-LARCON – Cyril BERTHET – Dominique Alain BLANCHARD – Laurence CLEMENT  
Corentin CRAS-MÉNEUR - Marie-Laure DICHTTEL-DANJOY – Lynda ELGHAZI  
Mathieu JOUANNIN - Corinne ROUCARD - Séverine SEEMANN

## Acteur des Biotechnologies : Portrait

### Interview de Lionel Ségard, Directeur Général de Inserm-Transfert

Inserm-Transfert est une filiale privée de l'Inserm dont la mission est de faciliter le transfert technologique des laboratoires de l'Inserm vers l'industrie.

Née d'une volonté de l'Inserm d'apporter un meilleur soutien à ses chercheurs à tous les stades de la création d'entreprise, Inserm-Transfert a pour fonction de détecter les projets à fort potentiel, faciliter l'accès des nouvelles entreprises aux plateformes technologiques et mettre en relation chercheurs et investisseurs.

« Je pense qu'il est nécessaire d'investir massivement dans la recherche et dans le développement technologique » explique Lionel Segard, Directeur Général d'Inserm-Transfert depuis 2002.

La décision tardive de développer les relations entre recherche publique et secteur privé a entraîné un retard significatif de la France face à d'autres pays Européens ou aux Etats-Unis, notamment en ce qui concerne la création de start-ups en biotechnologie.

Dans ce contexte, la récente loi sur les Jeunes Entreprises Innovantes constitue un pas important dans l'évolution de la recherche française.

« J'estime que la France bénéficie d'une recherche scientifique de très haut niveau, qui compte parmi les meilleurs chercheurs dans plusieurs secteurs de pointe. Cette recherche scientifique avoisine une industrie pharmaceutique et biotechnologique de très haut niveau » explique Lionel Segard.

Depuis sa naissance, Inserm-Transfert a déjà apporté son soutien à la création d'une dizaine de Jeunes Entreprises Innovantes en biotechnologie, avec l'espoir que certaines d'entre elles soient les « Amgen » de demain.

Cependant, faciliter la communication entre public et privé peut s'avérer difficile et c'est pourquoi la politique de recrutement d'Inserm-Transfert privilégie les doubles compétences ainsi qu'une expérience dans la recherche publique.

« Les managers de projets d'Inserm Transfert sont des personnes ayant une réelle connaissance du terrain » explique Lionel Segard, lui-même biologiste de formation. « Ceci entraîne une meilleure compréhension des problèmes pouvant être rencontrés lors du déroulement de certains projets et permet d'y apporter une solution rapide et efficace. »

Inserm-Transfert apporte également son soutien à l'Inserm dans des domaines tels que la gestion de projets industriels ou la mise en place d'opérations événementielles comme la Journée Vitrine de l'Inserm qui aura lieu le 26 octobre prochain lors du Carrefour Européen des Biotechnologies à Marseille dont Inserm-Transfert est partenaire.

En retour, Inserm-Transfert a accès aux structures et expertises de l'Inserm et bénéficie de ses réseaux collaboratifs, notamment avec les Etats-Unis.

Inserm-Transfert est également présent sur le marché Européen. « Inserm-Transfert manage actuellement 16 projets européens pour un budget global de 174 millions d'euros » explique Lionel Segard.

Au niveau international, le développement scientifique le plus rapide se produit en Asie, et Inserm-Transfert a déjà su se positionner sur ce marché et développer des collaborations avec « différents partenaires chinois » sur le SRAS, démontrant que la France peut encore se montrer compétitive dans un domaine longtemps délaissé.

Rédaction : FIB

Inserm-Transfert : <http://www.inserm-transfert.fr>

Bioméditerranée – 8<sup>ème</sup> Carrefour Européen des Biotechnologies à Marseille du 27 au 29 octobre 2004 - <http://www.biomediterranee.com>

Pour vous abonner gratuitement au Flash Info Biotech, envoyez un E-mail à [FlashInfoBiotech-subscribe@yahooogroupes.fr](mailto:FlashInfoBiotech-subscribe@yahooogroupes.fr). Pour donner votre opinion ou communiquer une information [FlashInfoBiotech@yahooogroupes.fr](mailto:FlashInfoBiotech@yahooogroupes.fr) et lire le FIB sur le web <http://biodocs.net/fib/index.htm> et pour connaître l'association BioDocs : <http://www.biodocs.net/>.